

Anexa 8 : Descarcari ape uzate industriale

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------------------|-------------------------|--|--|--|---|--|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 1. MUNICIPIUL CAMPINA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SC VENTILPLAST PRO SRL | Nr. PH 76/05.03. 2012 - valabila 10 ani pana la 05.03.2022 | Str. In Lunca, FN, Campina. Sediul: Bucuresti, str. Piata Amzei, nr. 10, sc. E, et 3, ap 15. | Fabricarea echipamentelor de ventilatie si frigorifice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic - cod CAEN 22923 Rev1 si cod CAEN 2825 rev 2. | Activitatea se desfasoara in spatii amenajate cu urmatoarele dotari: hala de productie, birouri si echipamente aferente. Activitatea consta in prelucrarea reperelor din material plastic cu ajutorul masinii cu comanda numerica si asamblarea acestora prin sudura in plastic si cu organe de asamblare. Profilele metalice se taie exact la dimensiunile necesare fara a rezulta deseuri. Nu se utilizeaza emulsionanti sau uleiuri pentru echipamentele din dotare. | | Material plastic sub forma de placi cu grosime intre 2 mm si 15 mm, latime de 1 si lungime de 2 m, ambalate pe paleti din lemn, organe de asamblare (suruburi, piulite; saibe ambalate in cutii de carton); teava, coturi, mufe, profile - PP - 350 kg/an; carcase, turbine - pps/ppel - 200 kg/an, profile metalice - cornier, teava - 250 kg/an; repere electronice. | Alimentarea cu apa din retea localitatii si este utilizata pentru igienizarea spatiilor aferente obiectivului. | | | | | Apele uzate menajere sunt preluate prin retea de canalizare interioara si dirijate in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 001/2002, HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare | | | | Conform NTPA 001/2002, HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri din material plastic sub forma de span sau fasii - 1 mc/luna. Depozitare deseuri menajere in containere tipizate amplasate pe platforma betonata. Deseurile tehnologice se depoziteaza selectiv in containere amplasate pe platforma betonata. Deseurile se transporta cu mijloace auto speciale, autorizate. CONDITII: Respectare a Legii 211/2011 privind regimul deseurilor. Respectare a HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje completate si modificate ulterior. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|--------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|---|---|-----------------------------|--|---|---|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 2 | SC. ROMANIAN TRADE GARMENTS SA | Nr. pH - 406 din 18.11.2010 valabila 10 ani pana la 18.11.2020 | str. Plevnei, nr. 58 si nr. 87, Campina | Cod CAEN rev. 1: 1822 - fabricarea altor articole de imbracaminte, respectiv cod CAEN rev 2 - 1413. | In Fabrica se executa operatii de asamblare, finisare si etichetare. In Anexa se realizeaza pregatirea materialului, croire, termocolare si asamblare. | Contracte pentru serviciul de alimentare cu apa nr. 1169704/01.02.2008 si nr. 1160922/01.02.2008 cu SC Hidro Prahova SA. Contract pentru vidanjare incheiat cu SC Floricon SRL nr. 3528/15.09.2010 | | Alimentarea cu apa din retea de alimentare cu apa a localitatii Qa=256 mc/luna pentru Fabrica I si Anexa. Pe amplasament exista 3 rezervoare pentru rezerva intangibila de apa de incendiu, cu capacitate de 3000 l si un rezervor metalic de 5000 l pentru aburul tehnologic. | | | | | Evacuarea apelor uzate se realizeaza in doua bazine vidanjabile, la Fabrica I cu capacitate de 30 mc si la Anexa cu capacitate de 101 mc. Apele uzate provin de la grupurile sanitare si din igienizarea spatiilor. Contract pentru vidanjare incheiat cu SC Floricon SRL nr. 3528/15.09.2010. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 001/2002, HG 188/2002, modificata prin HG 352/2005 | | | Indicatori de calitate ape pluviale: conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 gO ₂ /dm ³ , detergenti =25 gO ₂ /dm ³ , substante extractibile cu eter de petrol= 30gO ₂ /dm ³ - ANUAL | Indicatori de calitate ape pluviale: conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 gO ₂ /dm ³ , detergenti =25 gO ₂ /dm ³ , substante extractibile cu eter de petrol= 30gO ₂ /dm ³ - ANUAL | Deseuri rezultate: deseuri menajere - 1 tona/luna, deseuri textile 6 tone/luna, deseuri de carton 300 kg/luna, deseuri din material plastic - 100 kg/luna. Deseurile menajere se colecteaza in pubele si se evacueaza periodic la depozitul de deseuri prin operatorul de salubritate . Deseurile textile sunt depozitate temporar in saci de plastic in spatiu amenajat. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2003. Evidenta leseuri de ambalaje conform Or . 927/2005 | |
| 3 | SC EMON ELECTRIC SA | pH 410 din 27/09.2012 valabila 10 ani pa la data de 27.09.2022 | b-dul Nicolae Balcescu, nr. 1A, Campina | Cod CAE rev 1: 3120 - Fabricarea aparatelor de distributie si control a electricitatii, respectiv cod CAEN rev. 2 - 2712. Cod CAEN rev 1 : 2661 fabricarea produselor din beton pentru constructii mai putin de 1 tona/zi, respectiv cod CAEN rev 2: 2361. | Activitati: aprovizionare cu apartaj electric si a materialelor si depozitare; debitarea materialelor, asamblarea si echiparea aparatajului si a materialelor, montare echipamente electrice in anvelope din beton, dupa caz, verificari, probe electrice, expedierea lor catre beneficiari. | Contract pentru serviciul de alimentare cu apa si canalizare nr. 1161089/01.02.2008 cu SC Hidro Prahova SA | Principalele materii: conductoare, bare de cupru, otel beton, cornier, tabla neagra si striata, plasa sudata, papuci cupru, diluanti, emaur, aditivi, tencuiala, amorsa, alcool isopropilic, grund, aditiv beton, silicon , vopsea | Alimentare cu apa potabila si tehnologica prin racord la retea localitatii. Apa este utilizata pentru: scop menajer, igienizare spatii si ocazional preparare betoane. Volum zilnic maxim = 3,456 mc; 0.866 mii mc annual; zilnic mediu= 3,013 mc si 0.753 mii mc anual. Necesitar total apa: Maxim = 2,97 mc/zi, Mediu=2,56 mc/zi. Cerinta totala de apa: | Instalatie de tratare: instalatie de dedurizare cu filtre cartus si carbune activ si filtre UV. | SEAU TIP BIOSYSTEM compusa din tanc septic subterna cu capacitate de 12 mc cu 2 compartimente. | Apele uzate se evacueaza in statia de epurare TIP BIOSYSTEM evacueaza in raul Doftana. In prezent sunt lucrari pe raul Doftana si apele epurate se vidanjeaza. Apele provenite de la spalarea betonierei sunt epurate in bazinul decantor si apoi se | Apele uzate de la grupul sanitar se descarca in ministatie de epurare tip Polydox 12 cu un volum de 3 mc. CONDITII: Respectarea indicatorilor de calitate HG 352/2005 - NTPA 002/2002: pH, CCCOCr, CBO5, Azot total Fosfor total, detergenti, materii in | | | Se va tine evidenta vidanjarilor-data si volum vidanjat. Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate, precum si limitele acestora vor fi impusi de societatea autorizata care va efectua serviciul de vidanjare. | Deseuri menajere colectate in pubela in spatiu amenajat. Deseuri tehnologice in containere si recipienti metalici amplasati in spatii amenajate special. Respectare : Legea 211/2011, HG 621/2005 modificata si completata ulterior, | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2003. | | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|----------------------------------|---|---|--|--|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | mozaik, vopsea lavabila, spuma polyuretani ca, adeziv, solventol, solvoxol, nisip, pietris, ciment, folie PVC. | maxim= 3,46 mc/zi, mediu = 3,013 mc/zi | | | | vidanjeaza. CONDITII: Respectare a indicatorilor calitate HG 352/2005 - NTPA 002/2002: pH, CCCOCr, CBO5, Azot total Fosfor total, detergenti, materii in suspensie, substante extrcatibile cu solventi. | suspensie, substante extrcatibile cu solventi. | | | | | | | |
| 4 | SC ASCON SRL | Nr. PH 132 din 17.04.2012 valabila 10 ani pana la data de 17.04.2022 | Str. Petrolistului, Campina | Cod CAEN rev 1. 2663 corespunzator cod CAEN rev. 2 2363 - Fabricarea betonului ≥ 1 tona/zi, cod CAEN rev. 1 2664 corespunzator cod CAEN rev. 2 2364- Fabricarea mortarului ≥ 1 tona/zi. | Materialul sortat este utilizat la prepararea betonului si este depozitat pe sorturi in padocuri betonate, despartite intre ele de panouri. Statie de betoane de 30 mc/h. Apa necesara prepararii betonului sau mortarului se preia dintr-un rezervor metalic de 2 mc aflat langa statie. | Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 423/09.06.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime, auxiliare si ambalaje folosite: pentru prepararea betoanelor si mortarelor se foloseste: apa, ciment, agregate de rau sortate, aditivi. | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea de alimentare cu apa potabila a localitatii. Statia detine un bazin de rezerva apa cu capacitatea de 2 mc, prevazut cu pompa de alimentare cu apa. | | | | Evacuarea apelor uzate tehnologice se face printr-un bazin decantor vidanjabil; aferent statiei de betoane cu V=40 mc, apa preepurata din decantor se refoloseste in procesul de fabricatie al betoanelor. CONDITII: Respectare indicatorii de calitate NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005 | Evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin vidanjabil cu V=10 mc. CONDITII: Respectare indicatorii de calitate NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005. | | | | | Deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac, in vederea evacuarii la depozitul de deseuri. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 cu raportare anuala | |
| 5 | SC DANIEL'S COM SRL | Nr. PH 507 din 05.11.2013 valabila 10 ani pana la data de 05.11.2023 | Str. Petru Rares, nr. 2, Campina | Cod CAEN rev. 1 6210 corespunzator cod CAEN rev. 2 5210; cod CAEN rev. 1 0141 corespunzator cod CAEN rev. 2 0161 | Depozitare si prestari servicii de deratizare - dezinsectie - dezinfectie, tratamente fitosanitare. Exista un spatiu inchiriat unde sunt depozitate substantele folosite, ambalajele colectate. | Contract de comodat incheiat in data de 21.08.2008 prin care se asigura utilitatile necesare alimentare cu apa si canalizare | Insecticide si erbicide, momeli raticide, dezinfectante, produse de deratizare, etc. | Alimentarea cu apa se asigura din sursa proprietarului spatiului. Apa este folosita in scop igienico - sanitar. | | | | Evacuarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare se face in retea de canalizare a proprietarului spatiului. | | | | | | Deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac si recipienti speciali amplasati pe platforma betonata in spatiu acoperit. | Se va tine evidenta stricta a substantelor toxice intr-un registru special. Anual - raport privind gestiunea deseurilor conform Legii 211/2011 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | | |
|---------|-------------------------|---|---------------------------------|--|--|--|--|---|--|---|----------------------------|--|---|--|------------------------|----------|------------------------|------------------|--------------------------------|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | | Conditii de evacuare ape pluviale | |
| | | | | | Societatea are in dotare: spatiu de depozitare, garaj, birouri, grup sanitar, utilaje, autoutilitara. | | | | | | | | | | | | | | | Deseurile de ambalaje sunt depozitate in spatiu amenajat fiind eliminate/valorificate prin unitati autorizate. CONDITII: Respectare a Legii 360/2003, 211/2011, 621/2005 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 856/2002 | | |
| 6 | SC ALROD CONSULT SRL | Nr. PH 508/05.11.2013 valabila 5 ani pana la 05.11.2018 | Calea Doftanei, nr. 45, Campina | Cod CAEN rev. a 6210 corespunzator cod CARN rev. 2 5210; cod CAEN rev. 1 0141 corespunzator cod CAEN rev. 2 0161 | Depozitare si prestari servicii de deratizare - dezinsectie - dezinfectie, tratamente fitosanitare . DOTARI: exista un spatiu inchiriat unde sunt depozitate substantele folosite, ambalajele colectate. Societatea are in dotare un spatiu de depozitare, garaj, birouri, grup sanitar, pompa pentru activ de desinsectie, atomizoare, 1 tuceata rece, 1 autoutilitara. | Contract de comodat incheiat in data de 17.11.2009 prin care se asigura utilitatile necesare alimentare cu apa si canalizare | Insecticide si erbicide, momeli raticide, dezinfectante, produse de deratizare, etc. | Alimentarea cu apa se asigura din sursa proprietarului spatiului. Apa este folosita in scop igienico - sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare se face in retea de canalizare a proprietarului spatiului. | | | | | | | Deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac si recipienti speciali amplasati pe platforma betonata in spatiu acoperit. CONDITII: Respectare a Legii 360/2003 cu completarile si modificarile ulterioare, 211/2011, 621/2005 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 856/2002, HG 1061/2008 | Se va tine evidenta stricta a substantelor toxice intr-un registru special. | Gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 cu raportare Anual - raport privind gestiunea deseurilor conform Legii 211/2012 |
| 7 | SC TUMADO FERPROD SRL | Nr. PH 594/31.12.2013 valabila 5 | Str. Lt col. Erou Oprescu | CENTRU DE COLECTARE DESEURI | Operatiuni de colectare, depozitare si | Contract de inchiriere (cu furnizarea | Deseuri reciclabile metalice - | Alimentarea cu apa se face din retea de | | | | | Evacuarea apelor uzate | | | | | | | Acticitatea consta in valorificare | Lunar - evidenta gestiunii | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---------------------------------|--|---|--|---|---|-----------------------|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | ani pana la 31.12.2018 | Adrian, nr. 26, Campina | METALICE, COMERT CU RIDICATA AL DESEURILOR - COD CAEN rev. 1 3710, 3720, 5157, respectiv rev. 2 3832, 4677 | sortare deseuri reciclabile metalice - feroase si neferoase precum si comercializarea acestora catei unitati autorizate in valorificare. DOTARI: spatiu betonat depozitare deseuri, cantar bascula. | utilitatilor) nr. 1319/24.10.2013 cu SC UZINA CONCORDIA SA | feroase si neferoase. | alimentare cu apa a localitatii, conform contract de inchiriere. | | | | | menajere se realizeaza in retea de canalizare a localitatii, conform contract de inchiriere. | | | | deseuri reciclabile metalice - feroase si neferoase . CONDITII: Respectare a Legii 211/2011, 6HG 856/2002, OUG 31/20.03.2011, HG 1061/2008 | | deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 8 | SC TECHNICOAT ROMANIA | Nr. PH 121/09.04.2010 valabila 10 ani pana la 09.04.2020 | STR. B.P. Hasdeu nr. 1, Cladirea asamblare vane C11 - sectia vopsitorie cu pulberi, Campina | TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR Cod CAEN: rev. 1 declarat 2851; Cod CAEN rev. 2: 2561 | TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR ce cuprinde urmatoarele etape principale: degresare, sablare, fosfotare, acoperire piesa metalica, tratare termica. Dotari: echipamente si utilaje conform AM | Contract de inchiriere nr. 480/12.05.2008 incheiat cu SC Cameron Romania, prin care sunt furnizate si utilitatile. Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare cu apa a SC Cameron Romania SA. Apa este folosita: in scoip menajer si in scop tehnologic la spalarea pieselor. | | | | | | Apele uzate tehnologice rezultate in urma proceselor de fosfotare, activare si pasivare se colecteaza intr-un bazin metalic V= 2 mc si apoi in butoaie metalice V= 20 l care sunt predate catre societate specializata in colectarea si neutralizare a lor. CONDITII: RESPECTAR EA valori maxime admisibile ale indicatorilor de calitate NTPA 002/2005 modificat si completat prin HG 352/2005. | Apele uzate menajere sunt preluate prin retea de canalizare interioara racordata la retea de canalizare a SC Cameron Romania SA. CONDITII: RESPECTAR EA valori maxime admisibile ale indicatorilor de calitate NTPA 002/2005 modificat si completat prin HG 352/2005. | | | | Colectarea deseurilor menajere se face in pubele ecologice intr-un spatiu special amenajat. Deseurile tehnologice se colecteaza selectiv in recipienti metalici ampalsati pe platforma betonata inchisa. CONDITII: Respectare a Legii 426/2001 pentru probarea OUG 78/2000, modificata si completat a prin OUG 61/2006, aprobata prin Legea 27/2007; HG 621/2005 modificata prin HG 1872/2006 ; HG 856/2002 | Deseurile tehnologice se colecteaza selectiv in recipienti metalici ampalsati pe platforma betonata inchisa. | Lunar - evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2003 Annual: raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AM, bilantul anual de solventi organici cu continut de COV (compusi organici volatili) | |
| 9 | SC PAS TECHNOLOGIES ROMANIA SRL | Nr. PH 69/05.02.2009 valabila 10 ani pana la 05.02.2019 | STR. B.P. Hasdeu nr. 1, Cladirea asamblare | TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR Cod CAEN: rev. 1 declarat | TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR ce cuprinde urmatoarele etape | Contract de inchiriere nr. 899/31.01.2008 incheiat cu SC | | | | | | Apele uzate tehnologice rezultate in urma proceselor | Apele uzate menajere sunt preluate prin | | | | Colectarea deseurilor menajere se face in pubele | Deseurile tehnologice se colecteaza selectiv in recipienti de | Lunar - evidenta gestiunii deseurilor conform HG | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|---|--|-----------------------------------|--|---|---|--|--|--|---|---|--|---|---|----------|-----------------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | vane C11, Campina | 2851; Cod CAEN rev. 2: 2561 | principale: INSPECTIE SI degresare, sablare, acoperire cu carbura de wolfram, etansare, uscare cuptor, superfinisare, control nedistructiv. Dotari: echipamente si utilaje conform AM | Cameron Romania. | | | | | tehnologice (amestecul de apa reziduala si agente de racire) se colecteaza prin picurare in recipienti de plastic (butoaie de 20 l) care sunt predate catre firme specializate in reciclarea lor. CONDITII: RESPECTAR EA valori maxime admisibile ale indicatorilor de calitate NTPA 002/2005 modificat si completat prin HG 352/2005. | reteaua de canalizare interioara racordata la retea de canalizare a SC Cameron Romania SA. CONDITII: RESPECTAR EA valori maxime admisibile ale indicatorilor de calitate NTPA 002/2005 modificat si completat prin HG 352/2005. | | | | | ecologice intr-un spatiu special amenajat. Deseurile tehnologice se colecteaza selectiv in recipienti de plastic (bidoane si cutii) si saci de plastic amplasati pe platforma betonata inchisa (in incinta halei). CONDITII: Respectare a Legii 27/2007 pentru probarea OUG 78/2000, modificata si completata prin OUG 61/2006; HG 856/2002. | plastic (bidoane si cutii) si saci de plastic amplasati pe platforma betonata inchisa (in incinta halei). | 856/2003 Anual: raport care sa cuprinda monitorizarea a impusa prin AM si evidenta gestiunii deseurilor | |
| 10 | SC WEATHERFORD INTERNATIONAL EASTERN EUROPE SRL | Nr. PH 53/29.01.2009 valabila 5 ani pana la date de 29.01.2014 | str. Orizontului, nr. 2A, Campina | ACTIVITATI DE SERVICII ANXE EXTRACTIEI PETROLULUI BRUT SI GAZELOR NATURALE; ACTIVITATI DE INTRETINERE AUTOVEHICULE SI UTILAJE, DEPOZIT SI TRANSPORT SUSRSE NUCLEARE SI TRANSPORT SUBSTANTE PERICULOASE - COD CAEN DECLARAT 1120 (REV. 2 - 0910) - Activitati de servicii anexe extractiei petrolului brut si gazelor naturale; 5020 (rev 2 - 4520) - | ACTIVITATI DE SERVICII ANXE EXTRACTIEI PETROLULUI BRUT SI GAZELOR NATURALE; ACTIVITATI DE INTRETINERE AUTOVEHICULE SI UTILAJE, DEPOZIT SI TRANSPORT SUBSTANTE PERICULOASE. DOTARI: cladire si instalatii conform AM. | Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 1169823/02.06.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Alimentare a cu combustibil pentru autovehiculele din dotare se face din statiile de distributie carburanti. | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare cu apa a localitatii. - debit in scop igienico-sanitar: Qmed=0,6 mc/h; - debit in scop tehnologic: Qmed=0,6 mc/h. | | | Decantor si separator de produse petroliere | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a localitatii dupa o preepurare intr-un decantor si separator de produse petroliere. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a localitatii dupa o preepurare intr-un decantor si separator de produse petroliere. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: | Decantor si separator de produse petroliere | | | SEMESTRIAL: Analize apa uzata pentru indicatorii: NH ₃ ,pH, CCOCr, CBO ₅ , suspensii, detergenti. | Deseurile menajere se colecteaza in recipienti cu capac amplasati pe platforma betonata si sunt transportate periodic la un depozit de deseuri. Deseurile metalice sunt depozitate temporar in habe metalice si valorificate prin unitati specializate. Deseurile | Uleiul uzate este depozitat temporar in recipienti etans si predati unitatilor specializate in valorificarea lor. Anvelopele uzate sunt stocate pe platforma betonata si predate catre colectori autorizati. Acumulatorii uzati sunt predati la schimb catre baza de aprovizionare a SNP Petrom. | ANUAL: se va prezenta un raport la APM cu monitorizarea a impusa prin AM. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---|---|------------------------|---|---|--|---|--|--|---|--|--|---|-----------------------------|----------|--|---|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | Intretinerea si repararea autovehiculelor - cu statie de spalare; 6312 (rev. 2 - 5210) - Depozitari; 6024 (rev. 2 - 4941) Transporturi rutiere de marfuri). | | | | | | | | 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , NH ₃ = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ | pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , NH ₃ = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ | | | | | de hartie sunt colectate separat si predate catre firme specializate. CONDITII: Respectare a HG 235/2007, HG 1132/2008 si HG 856/2002 | Substante periculoase produse folosite ori comercializate/transportate: surse inchise de radiatii (CS 137; Am 241 Be), azot lichid, materiale explosive. Se va tine evidenta stricta intr-un registru special a substantelor toxice si periculoase. | |
| 11 | SC WEATHERFORD INTERNATIONAL EASTERN EUROPE SRL | PH-73/28.02.2014, valabila pana la 28.02.2019. | Str Orizontului, nr 2A | Activitati de servicii anexe extractiei petrolului brut si gazelor naturale; activitati de intretinere autovehicule si utilaje; depozit surse nucleare si transport marfuri periculoase cod CAEN rev1: 1120, 5020, 6312, 6024; cod CAEN 2051 rev.2: 0910, 4520, 5210, 4941. | Activitatea se desfasoara in spatii amenajate pe o S=22186 mp. Dotari: cladire administrativa, hala de productie, depozit de surse radioactive; rezervor de apa cu capacitatea de 119,2 mc; rampa si parc auto; rampa scule si dispozitive; laborator surse radioactive cu S=73,8 mp; instalatie CHC; instalatie fisurare hidraulica; autovehicule pentru transportul surselor radioactive; surse inchise de radiatii care sunt mobile - Cs 137 cu activitate maxima 7,4GBq- 1 buc si CS 137 cu activitate maxima 370 MBq - 2 buc; instalatii de tubing flexibil, instalatie azot lichid, instalatii TRS si Slickline | Contract nr.11613376/10.12.2013 cu SC Hidro Prahova SA | Nu se utilizeaza materii prime si auxiliare | Alimentarea cu apa se face din retea de distributie cu apa potabila a localitatii. Apa este utilizata in scop menajer (igienizare spatii) si tehnologic (spalare autovehicule si echipamente). Debit de apa in scop igienico-sanitar: 0,6 mc/h; Debit de apa in scop tehnologic: 0,6 mc/h. | | | Separator de nisip cu debit 1,5-2 l/s; Separator de hidrocarburi cu capacitatea 8 l/s. | Ape uzate tehnologice sunt pre-epurate si apoi evacuate in canalizarea localitatii. Indicatorii de calitate a apelor uzate respecta NTPA002/2002, modificat si completat prin HG 352/2005: NH ₄ =30 mg/dm ³ ; pH=6,5-8,5; CCOCr= 500mg O ₂ /dm ³ ; CBO5= 300 mg O ₂ /dm ³ ; suspensii= 350 mg/dm ³ ; detergenti= 25mg/dm ³ ; substante extractibile cu solventi= 30 mg/dm ³ ; fosfor total= 5mg/dm ³ . | Apele uzate menajere se evacueaza in retea de canalizare a localitatii strazii Salajului, sistemul de canalizare interioara fiind racordat la sistemul de canalizare al localitatii. | | | Se tine evidenta lunara a deseurilor, conform HG 856/2002. Evidenta stricta a substantelor si preparatelor periculoase (sursele radioactive, azot lichid) se tine intr-un registru special Semestrial se efectueaza analize ale apelor uzate tehnologice la probe prelevate inainte de evacuarea in canalizarea localitatii (pH, CCOCr, CBO5, azot amoniacal, detergenti, suspensii, substante extractibile in limitele prevazute de NTPA 002) Anual se verifica parametri functionali si de securitate radiologica a instalatiei de catre o unitate autorizata de CNCAN Semestrial se | Se produc, printe altele: deseuri menajere (cod 200301), deseuri metalice (cod 170405)- 34 kg/luna, filtre de ulei (cod 160107')- 16 kg/luna, ulei hidraulic uzat (cod 130208') - 64 kg/luna, deseuri continut de titei (cod 160708') - 5 kg/luna, namol din separator/decantor (cod 190205') - 8000 kg/an. Toate deseurile sunt depozitate temporar pana la revalorificarea. Se depoziteaza separat | Surse inchise de radiatii- Cs137; azot lichid Ambalare: amabalajul de fabricatie de la societatile producatoare ; Transport: cu mijloace autorizate pentru transport marfuri periculoase; Depozitare: in spatiu amenajat, cu protectie antifurt, conditii de temperatura si umezeala impuse de producator; Folosire: se respecta normele in vigoare de protectia muncii, protectia mediului si medicina muncii. Gospodarirea ambalajelor: conform instructiunilor in | La APM Prahova: Un raport anual care sa cuprinda monitorizarea a impusa in autorizatia de mediu si evidenta anuala a gestiunii deseurilor . In mai putin de 24 de ore, o raportare scrisa si/sau telefonica privind: -detectarea evacuarii oricaror subsantente care depasesc limitele autorizate; - disfunctionalitati sau avarii in procesul tehnologic autorizat. | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------|--|------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|---|---|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | verifica contaminarea radioactiva nefixata a sursei si buletinele vor fi arhivate. | in ambalaje adecvate, in functie de starea fizica si compozitia chimica: cele lichide/vas coase in recipienti cu capac, cele dispersabil e in saci rezistenti. Deseurile menajere se colecteaza separat si se evacueaza la rampa de gunoi a localitatii. Cele metalice se depoziteaz a in recipienti metalici si se predau unitatilor autorizate. Uleiurile uzate si reziduurile petroliere sunt depozitate in butoaie metalice si sunt predate unitatilor autorizate. Se respecta HG 621/2005 modificata ulterior, privind gestiunea ambalajelo r si a deseurilor de ambalaje; Ambalajele se depoziteaz | autorizatiile CNCAN. | | |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------|-------------------------|--|----------------------------------|---|---|--|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|--|------------------------|--|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | a temporar si se predau unitatilor autorizate. | |
| 1 2 | SC CHIMOL SRL | Nr. PH 400 din 21.08.2009 valabila 10 ani pana la data de 21.08.2019 | Calea Doftanei, nr. 208, Campina | ATELIER TURNARE FONTA, TURNARE METALE NEFEROASE USOARE, ALTE METALE NEFEROASE SI MECANICA GENERALA COD CAEN REV. 1 - 2751, 2753, 2758, 2852; REV. 2 - 2451, 2453, 2454, 2562). | ATELIER TURNARE FONTA, TURNARE METALE NEFEROASE USOARE, ALTE METALE NEFEROASE SI MECANICA GENERALA Etape proces tehnologic: topire, turnare statica sau centrifugala, racire, prelucrare piese prin aschiere, ambalare, depozitare, valorificare. Dotari: hala de productie, echipamente si utilaje conform AM. | Contract apa - canal nr. 1160545/01.02.2008 cu SC Hidro Prahova SA Activitate reglementata anterior cu AM nr. pH 1023/15.05.2004 | Fonta, Fier, feroaliaje, staniu, aluminiu, cupru in diferite concentratii . Resturile rezultate din prelucrarea pieselor se reintroduc in prcesul de topire-turnare. | Alimentare cu apa se face printr-un racord stradal la retea de alimentare cu apa a localitatii. Qa=15 mc/luna | | | | Nu se evacueaza ape uzate tehnologice | Evacuarea apelor uzate se face intr-o fosa betonata vidanjabila cu V=9 mc, Qe= 12 mc/luna. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilo r de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , NH ₃ = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspenii = 350 mg/dm ³ | | | | | Deseurile menajere si tehnologice sunt colectate in pubele metalice amplasate pe suprafete betonate. Deseurile tehnologice sunt reintroduse in procesul de productie. CONDITII: Respectarea HG 856/2002 | | ANUAL: se va prezenta un raport la APM cu monitorizare a impusa prin AM. |
| 1 3 | SC FLORICON SALUB SRL | Nr. 19 din 17.01.2014 valabila 5 ani pana la 17.01.2019 | Campina, DE 604 | STATIE DE TRANSFER DESEURI MUNICIPALE SI ASIMILABILE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 4 | SC FLORICON SALUB SRL | Nr. PH 73 din 04.03.2013 valabila 10 ani pana la 04.03.2023 | str. Oborului nr. 6, Campina | SERVICII DE COLECTARE, TRANSPORT DESEURI NEPERICULOASE, SERVICII DE VIDANJARE SI BAZA DE PRODUCTIE - COD CAEN REV. 1 - 9001, 9002, 2852, 2821, 2871, 5157, CO CAEN REV. 2 3811, 3700, 3311, 2529, | SERVICII DE COLECTARE, TRANSPORT DESEURI NEPERICULOASE, SERVICII DE VIDANJARE SI BAZA DE PRODUCTIE DOTARI: atelier de intretinere si reparatii, atelier de confectii metalice, utilaje si echipamente conform AM. | Contract de alimentare cu apa si canalizare nr. 2026/2003 cu RAGCL Campina | Materii prime: piese si subansamble auto, tabla, profile metalice, semifabricate lemne. | Alimentarea cu apa se asigura retea de alimentare cu apa a localitatii. Apa este folosita in scop igienico-sanitar si la igenizarea spatiilor. | | | | | Evacuarea apelor uzate se face in fosa vidanjabila V=20 mc, din incinta. Apele uzate provin de la grupul sanitar. CONDITII: Respectarea limitelor maxime admisibile | | | Apele pluviale sunt colectate intr-un canal colector betonat cu lungime a de 56 m si adancimea de 70 cm, care este periodic vidanjat. CONDITII: Respectarea limitelor | | Deseurile rezultate se depoziteaza in pubele metalice cu capac amplasate pe platforma betonata. CONDITII: Respectarea Legii 235/2007, Legii | Deseurile de tip acumulatori uzati, anvelope uzate, uleiuri uzate, filtre uzate, textile contaminate se predau catre societatile autorizate in colectare/valorificare/eliminare. | Lunar - evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2002 Semestrial - evidenta uleiurilor proaspete consumate precum si a uleiurilor uzate generate conform HG |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|----------------------------|---|---|--|--|---|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|---|--|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | 2561, 2562, 4677. | In cadrul serviciilor de vidanjare apele uzate colectate vor fi deversate in statii de apurare cu capacitate de preluare. | | | | | | | | pentru indicatorii ape uzate conform NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005. | | | maxime admisibile pentru indicatorii ape uzate conform NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005. | | 211/2011, HG1037/2010, HG 621/2005, HG 170/2004 | | 235/2007 Anual - evidenta gestiunii deseurilor generate conform Legii 211/2011 Anual - evidenta deseurilor de ambalaje colectate conform Ordin 794/2012 |
| 15 | SPITALUL MUNICIPAL CAMPINA | Nr. PH 4 din 08.01.2014 valabila 5 ani pana la data de 08.01.2019 | str. Vasile Alecsandri, nr. 10, Campina | SPITAL MUNICIPAL CAMPINA - SECTIE RECUPERARE, MEDICINA FIZICA SI BALNEOLOGIE- COD CAEN REV. 1 - 8511 - ACTIVITATI DE ASISTENTA SPITALICEASCA SI SANATORIALA COD CAEN REV. 2 - 8610 | SPITAL MUNICIPAL CAMPINA - SECTIE RECUPERARE, MEDICINA FIZICA SI BALNEOLOGIE- - ACTIVITATI DE ASISTENTA SPITALICEASCA SI SANATORIALA Cladiri C1, C2, C 3 | Contract de pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 1161056/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Se folosesc medicamente de uz uman, alimente, precum si diverse materiale auxiliare pentru operatiuni de igenizarea spatiilor | Alimentarea cu apa se asigura reseaua de alimentare cu apa a localitatii. Apa este folosita in scop igienico-sanitar si la igenizarea spatiilor. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in reseaua de canalizare a localitatii. CONDITII: Limite maxime admmsibile conform NTPA 002/2005, modificat si completat cu Hg 352/2005: pH= 6.5 - 8.5; CCOCr = 500 mg O ₂ /dm ³ ; CBO5 = 300 mg O ₂ /dm ³ ; suspensii = 350 mg/dm ³ ; detergenti= 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici = 30 mg/dm ³ | | | | Deseurile menajere se colecteaza selectiv in pubelele de plastic in spatii inchise special amenajate. CONDITII: Respectare a Legii 360/2003, completat a si modificata cu Legea 1061/2008 ; Legea 211/2011, HG 856/2002, HG 1048/2008 | Deseurile taietoare (ace, lame, bisturii) se colecteaza separat in cutii de PP dur, in spatii inchise special amenajate pana la preluarea de catre societati autorizate. | Anual: Evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 16 | SC METAREX SRL | nr. PH 176/13.05.2013 valabila 10 ani pana la data de 13.05.2023 | str. Salaj, nr. 13, Campina | ACTIVITATI DE DEPOZITARE SI COMERT PRODUSE CHIMICE - COD CAEN REV. 1 - 6312, 5155 - COD CAEN REV. 2 - 5210, 4675 | ACTIVITATI DE DEPOZITARE SI COMERT PRODUSE CHIMICE DOTARI: hala inchisa, echipamente si utilaje conform AM | Contract de inchiriere nr. 6/2010, incheiat cu SC Silcorex SA, prin care sunt asigurate si utilitatile. Contract de furnizare apa si prluare ape uzate nr. 1160945/2008 incheiat intre SC Hidro | Materii prime: produse chimice organice si anorganice (vopseluri, inatritori, adevizi, demulanti pe baza de pasta de aluminiu, etc | Alimentarea cu apa se realizeaa din reseaua de alimentare cu apa a localitatii. Apa se utilizeaza in scop igenico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate de la grupul sanitar si de la igenizarea spatiilor se face in reseaua de canalizare a localitatii. | | | | Deseurile menajere se colecteaza in recipienti speciali si se evacueaza periodic la depozitul de deseuri conform prin operatorul | Depozitarea substantelor periculoase - materii prime folosite se faca in ambalajul original, in spatii special amenajate, ventilate natural, iar evidenta se pastreaza in | Anual: Evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2003 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|---|--|---|--|---|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | Prahova SA si SC Silcorex SA | conform AM). | | | | | | | | | | | de salubritate . CONDITII: Respectare a Legii 360/2003, completat a si modificata cu Legea 263/2005; Legea 211/2011, HG 856/2002, HG 621/2005 modificata si completat a ulterior, HG 937/2010 | registru special. | |
| 17 | SC ROBALL CAMPINA SRL | Nr. PH 125 din 27.03.2013 valabila 10 ani pana la 27.03.2023 | str. Lt. Col. Erou Oprescu Adrian, nr. 26, hala C2, Campina | FABRICA DE CAPSULE TEHNICE COD CAEN REV. 1 3640 - COD CAEN REV. 2 3230 - FABRICAREA ARTICOLELOR PENTRU SPORT | FABRICA DE CAPSULE TEHNICE DOTARI: HALA DE PRODUCTIE cu depozit materii primie, zona de preparare gel si amestec, camera de spalare, camera de incapsulare, camera de uscare, camera de sortare - ambalare, vestiare femei/barbati, sala de mese, grupuri sanitare. | Contract de novatie la contractul de inchiriere nr. 602/2008 si act aditional nr. 3/2010 incheiat intre SC Uzina Concordia SA si SC Swisscaps Romania SRL prin care se asigura si utilitatile. Contract privind efectuarea serviciilor de vidanjare nr. 550/2013 incheiat cu SC Floricon Salub SRL | Materii prime: gelatina, glicerina, sorbitol, pEG 400, pEG 1500, dioxid de titan, coloranti alimentari. | Alimentarea cu apa potabila se realizeaza din retea de distributie a localitatii asigurata de SC Hidro Prahova. | | | | Evacuarea apelor uzate rezultate din spalarea utilajelor in alt bazin betonat vidanjabil cu V=15 mc, ce se afla adiacent halei de productie aflat tot in proprietate a SC Uzina Concordia SA. CONDITII: indicatorii de calitate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2005, mofificat si completat cu HG 349/2005. | Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza intr-un bazin betonat vidanjabil care apartine SC Uzina Concordia SA CONDITII: indicatorii de calitate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2005, mofificat si completat cu HG 349/2005. | | | | | Deseurile menajere si tehnologice gelatine rebute - deseurile de retea de gelatina sunt colectate in aceleasi recipiente ca si deseurile menajere, ambalaje din plastic, ambalaje din carton - sunt colectate in containere metalice si preluate de operatorul de salubritate . CONDITII: Legea 211/2011, HG 856/2002, HG 621/2005 modificata si completat a ulterior. | | Anual: Evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2004 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|---------------|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|--|--|---|------------------|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 18 | SC REMAT PRAHOVA SA | Nr. PH 319/10.07.2009 valabila 10 ani pana la 10.07.2019 | str. Orizontului, nr. 13, Campina | CENTRU DE COLECTARE DESEURI METALICE SI NEMETALICE RECICLABILE, COMERT CU RIDICATA AL DESEURILOR SI RESTURILOR, COLECTAREA DESEURILOR DE ECHIPAMENTE ELECTRICE SI ELECTRONICE, COLECTAREA VEHICULELOR SCOASE DIN UZ - CONFORM ORD. 1798/2007 COD CAEN 3710, 3720, 5157, 9002, 5020 SI CONFORM 337/2007 COD CAEN 3831, 3832, 3811, 3812, 3821, 3822, 4520, 4677. | CENTRU DE COLECTARE DESEURI METALICE SI NEMETALICE RECICLABILE, COMERT CU RIDICATA AL DESEURILOR SI RESTURILOR, COLECTAREA DESEURILOR DE ECHIPAMENTE ELECTRICE SI ELECTRONICE, COLECTAREA VEHICULELOR SCOASE DIN UZ DOTARI: imobil , hale si depozite, echipamente si utilaje conform AM | Contract de furnizare apa si preluare ape uzate nr. 2099/31.10.2003 cu CPGC Campina SA Apa este preluata din retea de alimentare cu apa a localitatii. Consum mediu = 90 mc/luna. Apa este folosita in scop igienico -sanitar. | | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: Limite maxime admisibile conform NTPA 002/2005, modificat si completat cu Hg 352/2005: Azot Amoniacal = 30 mg /dm ³ , pH= 6.5 - 8.5; CCOCr = 500 mg O ₂ /dm ³ ; CBO5 = 300 mg O ₂ /dm ³ ; suspensii = 350 mg/dm ³ ; detergenti=25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici = 30 mg/dm ³ | | | CONDITII: Limite maxime admisibile conform NTPA 002/2005, modificat si completat cu Hg 352/2005: Azot Amoniacal = 30 mg /dm ³ , pH= 6.5 - 8.5; CCOCr = 500 mg O ₂ /dm ³ ; CBO5 = 300 mg O ₂ /dm ³ ; suspensii = 350 mg/dm ³ ; detergenti=25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici = 30 mg/dm ³ | Anual - analize privind calitatea apelor uzate evacuate in retea de canalizare a localitatii. | Depozitare a deseurilor se face selectiv in spatii special amenajate sau pe platforme betonate. Deseurile menajere se colecteaza in pubele metalice cu capac, platforma betonata si habe metalice. Uleiul uzat de la utilajele proprii se valorifica prin societati autorizate. CONDITII: Respectare a HG 1132/2008 , Hg 448/2005, ORD 901/SB/2005, OUG 61/2006 pentru modificare a si completarea OUG 78/2000 privind regimul deseurilor, aprobata prin Legea 27/2007, OUG 16/2001 modificata prin OUG 61/2003, modificata prin Legea nr. 138/2006, HG 1061/2008 , HG 235/2007, HG | | Lunar - situatia gestiunii deseurilor Anual - analize privind calitatea apelor uzate evacuate in retea de canalizare a localitatii. Anual - raport cu evidenta monitorizarii impuse prin AM | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------------|---|-----------------------|--|---|--|---------------|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | SC RAFINARIA STEAUA ROMANA SA | PH - 3/04.01.2010 , valabila pana la 04.01.2020. | Str Doftanei nr 15 | Transport rutier de marfuri, inclusiv substante si deseuri periculoase-cod CAEN 6024 vers.1 respectiv cod CAEN 4941 vers.2 - | Activitatea consta in transportul rutier de marfuri, inclusiv al substantelor si deseurilor periculoase. Activitatea de intretinere si mici reparatii pentru mijloacele de transport proprii se desfasoara in incinta rafinarii in cadrul garajului auto existent. Dotari: canal pentru interventii si reparatii, banc de lucru cu menghina, bormasina, trusa scule, aparat de verificat circuite electrice, robot de incarcut acumulatori, mijloace de transport, macara si motostivuitoar | Autorizatia de mediu nu mentioneaza | nu e cazul | Alimentarea cu apa se face din retea SC Rafinaria Steaua Romana SA. | nu e cazul | nu e cazul | - | nu e cazul | Evacuarea ape uzate menajere se face in statia de epurare a SC Rafinaria Steaua Romana SA | | | | Pentru imisia poluantilor si pentru indicatorii fizico-chimici bacteriologici si biologici - nu e cazul. Pentru deseurile rezultate/colectate din activitate se va tine evidenta lunara a acestora. | Deseuri produse: nu e cazul; Deseuri colectate:ulei uzat, stocat temporar si valorificat pe baza de contracte cu unitati autorizate si care se transporta cu mijloace auto speciale si autorizate Se interzice abandonarea deseurilor pe traseu, scurgeri de lichide din mijloacele de transport, imprastier e de mirosuri persistente si dezagreabile Se vor folosi | ulei uzat, gestionat conform HG nr235/2007 | Se vor raporta date la solicitarea APM Prahova. Orice incident cu implicatii asupra factorilor de mediu se aduce la cunostinta APM PH, in scris sau telefonic, in mai putin de 24 ore. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|---|--|---|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | trasee cu risc scazut pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, traseele vor fi aprobate de autoritatile competente. Se va respecta HG 1061/2008 pentru transportul deeurilor periculoase si nepericuloase. |
| 20 | SC RAFINARIA STEAUA ROMANA SA | PH 442/15.09.2009, rev in data de 25.02.2014, valabila 10 ani pana la 15.09.2019 | Campina, str. Doftanei nr. 15 | CAEN rev 1 9002/CAEN rev 2 3812 Colectarea, tratarea si valorificarea uleiurilor uzate | Activitatea consta in: Descarcarea uleiului uzat din recipienti si cisterne in cada sau rezervoare Conditionarea uleiului uzat prin incalzire cu abur sau decantare mecanica Scurgerea apei decantate la canalizarea rafinarii Pomparea uleiului uzat conditionat la rezervorul de depozitare Amestecarea uleiului uzat conditionat cu alte produse semifabricate in vederea obtinerii de combustibili lichizi pentru focare si uleiuri industriale | Autorizatia GA 128/05,07,2013 emisa de AN Apele Romane SGA Prahova | Combustibili, deseuri, uleiuri uzate cf. codurilor HG 856/2002 listate in AM. | Alimentarea cu apa se face din retea a rafinarii. | | | | Apele uzate din procesul tehnologic sunt dirijate prin retea de canalizare a rafinarii in separatorul mecanic, dupa care sunt evacuate in statia de epurare mecano-chimica si epurarea naturala Lacul Pestelui in raul Doftana. Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in raul Doftana prin Lacul Pestelui si paraul Voila se vor incadra in limitele maxime cf. AGA: | | | | | Conform NTPA 001/2002, HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri petroliere rezultate din activitatea de curatare utilaje Deseurile menajere si uleiurile uzate sunt ransportate cu mijloace speciale de catre firme autorizate. | Stocarea separata a diferitelor categorii de deseuri periculoase, functie de proprietatile fizico-chimice, compatibilitati si natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri in caz de incendiu Se interzice colectarea uleiurilor uzate continand bifenoli policlorurati sau alti compusi similari in concentratii mai mari de 50 ppm, care fac obiectul HG 173/2000 Respectarea HG 235/2007 privind | Lunar gestiunea deeurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSURII PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DEEURILOR Semestrial, evidenta uleiurilor uzate colectate |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------|--|------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|--|---------------------------|--|--------------------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | gestionarea uleiurilor uzate si HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|---|---|---|---------------|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 21 | SC KRIS MOTORS SRL | PH-43/28.01.2010 valabila pana la 28.01.2020 | Strada Sondei, nr.2A | Servicii de vidanjare, cod CAEN 9001, 9002, 6024, rev. 3700, 4941 | Servicii de vidanjare a foselor, separatoarelor, decantoarelor, de desfundare canalizari si transport pentru evacuarea apelor uzate la statia de epurare cu care s-a incheiat contract. Spalarea si reparatiile se fac la societati autorizate(la terti). Dotari: vidanja tip MAN dotata cu cisterna de 10 mc care detine licenta de transport | Conventie speciala de deversare a apelor uzate menajere provenite de la fose septice in retea publica de canalizare - statia de epurare, incheiat cu Serviciul public de gospodarie locala Floresti | nu e cazul | nu e cazul | Evacuarea se face la terti, la societati autorizate care detin statii de epurare- Serviciul public de gospodarie locala Floresti Debitul autocisternei=10 mc | | | fenol = 0,0001 mg/l | Evacuarea se face la terti, la societati autorizate care detin statii de epurare- Serviciul public de gospodarie locala Floresti Debitul autocisternei=10 mc. | | | | Periodic, inspectia tehnica a autocisternei, in conformitate cu legislatia in vigoare Analize ale apelor uzate evacuate in statiile de epurare, la solicitarea proprietarilor de statii | Se vor utiliza numai mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate Se interzice abandonarea deseurilor pe traseu, scurgeri de lichide din mijloacele de transport, imprastierile de mirosuri persistente si dezagreabile Se vor folosi trasee cu risc scazut pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, traseele vor fi aprobate de autoritatile competente Se va respecta: OUG 61/2006 pt modificare a si completarea OUG 78/2000 privind regimul deseurilor Se va respecta: HG 1061/2008 pentru transportul deseurilor | nu e cazul | nu e cazul |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|----------------------------------|---|---|---|---|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | periculoase si nepericuloase. Autovidanj a va fi spalata in unitati autorizate. | | | |
| 2 2 | SC FIBEC METALGLASS SA | PH-93/02.03.2009 valabila pana la 02.03.2014 | Strada Ecaterina Teodoroiu nr 24 | Sectie de confectionii metalice cod CAEN vechi 2811, cod CAEN nou 2511 | Sectii de confectionii metalice: productie de confectionii metalice si parti componente ale acestora, tamplarie PVC si aluminiu. Vopsire ai sablare anumite pise, dupa caz. Dotari: hala confectionii metalice (1900mp), hala confectionii metalice si prelucrare prin aschiere(1833 mp), hala confectionii PVC(548 mp), hala confectionii metalice usoare(900 mp), hala sablare(200 mp), vopsitorie (150 mp) in camp electrostatic si polimerizare, hala vopsitorie(160 mp) clasic, spatii administrative(30 00 mp) | Contract nr.1160736/06.02.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime laminate 380 t/luna Materiale auxiliare: sarma sudura, etc si vopsea pulbere 260 kg/an, vopsea tip email 880 kg/an subst.utila, grund 1457 kg/an subst.utila, diluant 2400 kg/an. | Din reseaua de apa potabila a localitatii, in scop igienico-sanitar. | | | | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, cu modificarile si completarile ulterioare: azot amoniacal= 30 mg/dm ³ ; pH= 6,5-8,5; CCoCr=500 mg O ₂ /dm ³ ;CB O5= 300 mg O ₂ /dm ³ ;sus pensii = 350 mg/dm ³ ;de tergenti = 25 mg/dm ³ ; | In retea de canalizare a localitatii indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, cu modificarile si completarile ulterioare: azot amoniacal= 30 mg/dm ³ ; pH= 6,5-8,5; CCoCr=500 mg O ₂ /dm ³ ;CB O5= 300 mg O ₂ /dm ³ ;sus pensii = 350 mg/dm ³ ;de tergenti = 25 mg/dm ³ ; | | | | Se vor efectua lunar analize ale apelor uzate evacuate in canalizare. | Depozitare a deseurilor menajere: in pubele metalice cu capac, amplasate pe platforma betonata Depozitare a deseurilor metalice: recipienti amplasati pe platforma betonata Deseuri produse: menajere 12 mc/luna; metalice 5,5 t/luna; PVC 0,07 t/luna. Toate deseurile se valorifica de catre unitati autorizate. | Evidenta lunara a deseurilor se raporteaza la APM pana la data de 10 ale lunii, pentru luna anterioara si cumulat de la inceputul anului; Anual se prezinta la APM un raport privind monitorizarea a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate. | |
| 2 3 | SC MATERO-AMA SRL | PH - 448/16.09.2009 valabila pana la 16.09.2019 | Strada In Lunca | Statie sortare-spalare, statie mixturi asfaltice cod CAEN rev.1: 1424, 2682 cod CAEN rev.2:0810, 2399 | Statie de sortare agregate minerale: cap maxima 50 mc/ora bazin pentru apa industriala Statie de mixturi asfaltice: cap maxima 140 t/ora Utilaje Autovehicule:auto basculante, autotractor, semiremorci proprii sau inchiriate Produse obtinute de la statia de sortare: balast brut si sorturi de | Contract nr.11611167/18.06.2009 incheiat cu Hidro Prahova SA Contract din 15.06.2009 cu SC MAK TUB SRL pentru vidanjare fosa betonata | Agregate minerale din rau Bitum si agregate minerale | Alimentarea cu apa din reseaua locala | | | Bazin decantor cu 2 trepte | Apele uzate tehnologice (apele de spalare de la statie) sunt evacuate in bazin decantor cu 2 trepte , de unde sunt dirijate in raul Prahova. | Apele menajere provenite de la grupul sanitar sunt canalizate separat si evacuate in bazin betonat vidanjabil ; | | | | Se va tine evidenta lunara a deseurilor conform HG 856/2002 | Deseuri menajere produse: 50 kg/luna, se transporta la rampa ecologica a localitatii Slam sedimentat care se va folosi ca umplutura in constructii Extragerea ritmica a materialul | nu e cazul | Anual se prezinta la APM un raport privind monitorizarea a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate. Anual analiza imisii aer (pulberi in suspensie) si analiza emisii de la statii de mixturi(cos evacuare) |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|---|---|-----------------------|---|--|--|---|---|--|---|--|---|---|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | agregate Produce obtinute de la statia de mixturi asfaltice: cca 140 t/ora mixtura asfaltica | | | | | | | | | | | | | | ui sedimentat din bazinul de decantare pentru a mentine eficienta epurarii Se vor respecta prevederile autorizatiei de gospodarie a apelor 97/2009 privind statia de sortare/spalare | |
| 24 | SC TC MASURARE & CONTROL SRL AUTORIZATIE INCOMPLETA - 11.09.2014 | PH - 348/24.07.2009 revizuita in 27.05.2014, valabila pana la 24.07.2019 | Str Voila, nr.63 | Fabricarea altor firte si cabluri electrice si electronice cod CAEN 3130, rev.1 con CAEN 2732, rev.2 la revizuire s-a adaugat: Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fire si cabluri electrice si electronice cod CAEN 3120 rev.1, cod CAEN 2733 rev.2 | | Contract furnizare serviciu de alimentare cu apa nr.11610416/03 .10.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | | | | | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, cu modificarile si completarile ulterioare | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, cu modificarile si completarile ulterioare | | | | | | | Anual, la APM, evidenta lunara a deseurilor Urgent, orice poluare accidentala | |
| 25 | SC NEPTUN SA | PH - 461/02.11.2012, revizuita in 03.06.2014 Motivul revizuirii: modificari in procesul de evacuare a apelor uzate menajere, meteorice si tehnologice Valabila pana la 02.11.2022 activitate reglementata anterior prin Autorizatia de mediu nr. PH-508/14.09.2007 | Str Bobalna nr.57-63 | Proiectare, productie si comercializare de transmisii mecanice, reductoare si motoreductoare, trolii de ascensor, pompe si electropompe cod CAEN rev.1- 2914; rev.2 - 2815; Productie de energie electrica, cod CAEN rev.1- 4011; rev.2 - 3511 | Dotari: sectoare de prelucrare la rece (ateliere de reparatii, acoperiri metalice, vopsitorie, de debitare, intretinere, statie compresoare, atelier SDV), sectoare auxiliare (bloc administrativ, cantina, statie neutralizare ape uzate, centrala termica etc), surse pt asigurare utilitati. Linie integrata pentru spalare si degresare din 2 module: un modul | Contract de alimentare cu apa si canalizare nr.11611687/08 092010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Laminate- 71,4 t/an; tabla - 3,2 t/an; piese trunate - 9600 buc/an; piese forjate - 15290 buc/an; rulmenti - 7450 buc/an; motoare - 200 buc/an; | Din retea de apa potabila a orasului- pt apa potabila, tehnologica si de stingere incendii. Volum de apa autorizat: zilnic maxim 160 mc; zilnic mediu 70 mc. Rezervor suprateran de inmagazinare V=750 mc; castel de apa cu V= 500 mc; retea de distributie L=3 km. | | | Statie de neutralizare ape uzate (de la atelierul de acoperiri metalice) Statia este prevazut a cu dozarea automata a reactivilor (acid sulfuric, caustica, metabisulfid de | In retea de canalizare a orasului, dupa preepurare (apa tehnologica de la sectia de acoperiri metalice) Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, cu modificarile si completarile | In retea de canalizare oraseneasca, prin retea de canalizare proprie cu Dn=200 mm | | La retea de canalizare pluviala | | Evidenta lunara a deseurilor produse Lunar- analize ape uzate pentru: pH, mateii in suspensie, subst extractibile cu solventi organici, CBO5, CCoCR, detergenti, azotati, fosfati, cianuri, crom, zinc, cupru - la evacuarea apei uzate in canalizarea localitatii; Anual- analize COV la tubulatura de | Deseuri produse: metale feroase si neferoase, ulei uzat, slam, moloz, pulberi abrazive, material absorbant e. Slamul de la acoperiri metalice se va depozita in recipienti din plastic de 1000 l (cuburi IBC) si va fi | Ambalaje cu continut de substante periculoase rezultate din activitate- se predau la societati autorizate pentru valorificare/eliminare Substante periculoase utilizate: acid clorhidric, acid sulfuric, acid azotic, soda caustica, diluant care se transporta cu aut | Anual, raportare evidentei deseurilor produse lunar si monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu O informare scrisa sau telefonica privind: detectarea evacuarii de substante peste limitele autorizate, disfunctionalitati sau avarii, imediat/in |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---|---|-----------------------|---|---|---|--|---|--|---|--|--|-----------------------------|--|------------------------|-------------------------------------|---|--|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | Simplex Big 1800 HT-AP pt spalare grosiera cu pompa de inalta presiune si un modul VTT 1825 de degresare automata prin stropire in 3 faze 2 bai pentru zincare, 1 baie pentru cromare. Productia de energie electrica se realizeaza prin panouri fotovoltaice amplasate pe 3 cladiri (panouri-2788 buc, P=0,76MW). | | | | | | sodiu) si inregistrator de pH cu deversare automata a apelor tratate in retea de canalizare din interiorul atelier de acoperiri metalice | ulterioare: azot amoniacal= 30 mg/dm ³ ; pH= 6,5-8,5; CCoCr=500 mg O ₂ /dm ³ ;CB O ₅ = 300 mg O ₂ /dm ³ ;sus pensii = 350 mg/dm ³ ;de tergenti = 25 mg/dm ³ ; substante extractibile cu solventi organici= 30 mg/dm ³ ; fosfati= 5 mg/dm ³ ; cianuri=1mg/dm ³ ; crom total= 1,5 mg/dm ³ ; zinc - 1,0mg/dm ³ ; cupru= 0,2 mg/dm ³ . | | | | | evacuare de la cabinele de vopsit. Anual- analize imisii in zona de nord a societatii | predat la societati autorizate; Depozitare a deseuri menajere: pubele metalice cu capac amplasate pe platforma betonata, cu posibilitati de spalare Depozitare deseuri feroase si neferoase: habe metalice pe platforma betonata Depozitare a ulei uzat: recipienti etansi si predat unitatilor specializate in valorificare a lui Moloz, pulberi abrazive, materiale absorbante, rumegus: in habe metalice | speciale autorizate pt transport de substante toxice si periculoase, se depoziteaza in spatiu special amenajat, in conditii de temp si umezeala impuse de producator. | mai putin de 24 h de la detectarea acestora |
| 26 | SPITALUL DE PSIHIATRIE VOILA INCOMPLETA | PH-363/31.07.2009 revizuita in 12.09.2011 valabila pana la 31.07.2019 | Str Voila nr 114 | Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala cod CAEN 8511 rev.1cod CAEN 8610, rev.2. | Dotari: 7 sectii psihiatrie adulti, 2 sectii neuropsihiatrie copii, sectie fizioterapie, laborator analize medicale, camera de garda, farmacie, garderoba, bloc alimentar, spalatorie, sediu administrativ. | Contract de furnizare servicii de alimentare cu apa si canalizare nr.1161023/01.02.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Material auxiliare: detergent, dero lichid, sapun detartrant, pungi gunoi, saci plastic, alimente, medicamente | | | | | Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 001/2002, modificat si completat prin HG 352/2005 si ai autorizatie de gospodar | | | | Lunar- ecidenta deseurilor generate | | | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|---|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------------------|--|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | e a apelor nr.107/22.0 6.2010. | | | | | | | |
| 27 | SC ROMPETROL WELL SERVICES SA | PH - 493/31.10.2011 valabila pana la 31.10.2021. Activitatea a fost reglementata prin Autorizatia de mediu nr.PH-490/27.09.2006 | Str Orizontului nr.2 | Transport rutier de materiale periculoase (azot lichid) cod CAEN rev.1 - 6024, cod CAEN rev.2 - 4941 | Dotari: 4 autospeciale tip cisterna transport gaze lichefiate Nu au loc procese tehnologice de productie, activitatea fiind de transport cu autocisterne a azotului lichid la beneficiari | nu e cazul | nu e cazul | nu e cazul | | | | nue cazul | nu e cazul | | | | nu e cazul | nu e cazul | Azot lichid | nu e cazul |
| 28 | SC MASURARE & CONTROL SRL | PH - 460/02.11.2012 valabila pana la 02.11.2022 | Str Ecaterina Teodoroiu nr.13 C | Fabricare de instrumente si dispozitive pentru masura, verificare, control, navigatie cod CAEN rev.1 - 3162, 3320; rev.2 - 2651 | Dotari: hala cu regim de inaltime parter+ mezanin cu S=1427,75mp cu masini de lipit in puncte, polizor, cabine de sablat, microscopae, scule de mana etc; Se fabrica: senzori de temperatura, termocuple, termorezistente; | Contractul de inchiriere nr.1829/11.11.2011 incheiat cu SC Petrotal SRL se asigura alimentarea cu apa, evacuare ape uzate | Cabluri formate din conductori la interior (alije de Cu, Cu-Ni, Ni-Cr, Ni-Al, Pt, Ro, Wf)- 2900m/luna; | Racord la retea locala | | | | | Prin retea interna de canalizare racordata prin intermediul unui camin de racord, la sistemul de canalizare al localitatii Indicatorii de calitate ai apelor uzate vor respecta limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modificat prin Hg 352/2005 | | | | Lunar- evidenta deseurilor produse | Deseuri produse: menajere, tehnologic e (plastic - 5 kg/luna, hartie/carton- 30 kg/luna, ambalaje cu substante periculoase -1,5 kg/luna) Deseurile menajere sunt depozitate in recipienti adecvati si preluate de serv de salubritate al orasului si transportate la un depozit ecologic; Deseurile tehnologice se predau unor unitati autorizate in colectare si valorificare , prin societati autorizate de transport. Ambalaje utilizate: | Din activitate rezulta ambalaje cu continut de substante periculoase care se predau la societati autorizate pentru valorificare/e liminare. | Anual- un raport cu evidenta deseurilor produse lunar |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------|-------------------------------|--|-----------------------|--|--|---|---|--|--|---|---|---|--|-----------------------------|----------|--|--|---|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 29 | SC ROMPETROL WELL SERVICES SA | PH - 298/09.07.2013 valabila pana la 09.07.2023. Activitatea reglementata anterior cu autorizatia de mediu nr.PH-326/20.06.2008. | Str Orizontului nr.2 | Servicii anexe extractiei petrolului brut si gazelor naturale cod CAEN rev.1 - 1120, cod CAEN rev.2 - 0910 | Dotari: hala reparatii scule S=601mp cu bancuri de lucru si SDV; atelier revizii scule pentru probe de productie S=306mp; hala reparatii auto S=670mp; statie compresoare, castel de apa (S=58mp; H=50m; rezervor de cap=100mc alimentat cu apa din retea locala); instalatie de sablare cu nisip; rampa spalare auto si decantor betonat cu S=14mp si separator de uleiuri; haba metalica de 2mc cu rol predecantor pt apa utilizata la spalarea sculelor; platforma beton pt scule de foraj-extractie S=1593mp; statie alimentare cu motorina in conservare; birouri 2 nivele S=333mp; fabrica de azot lichid tip KJK 250 cu S=781mp; stocator azot lichid, din 01.01.2011 fabrica de azot lichid a intrat in conservare; parc auto | Contract de alimentare cu apa si canalizare nr.1160688/01.02.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Atelierele nu folosesc materie prima pt realizarea unor produse, se folosesc piese de schimb si subsamble pt inlocuirea celor uzate | Din retea oras Campine, conform contract | | | Decantor betonat cu S=14mp si separator de produse petroliere Haba metalica de 2mc cu rol predecantor pt apa utilizata la spalarea sculelor | In canalizarea locala, prin retea internă de canalizare Decantorul se vidanjeaza periodic cu societate autorizata in acest scop Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005. | In retea de canalizare menajera cu punct de descarcare in canalizarea orasului din str Salaj Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005. | | | | Lunar - evidenta deseurilor produse lunar Anual- analize ape uzate la evacuarea in retea de canalizare a orasului pentru: pH, materii in suspensie, NH4+, CCOCr, CBO5, fenoli, substante extractibile cu solventi, detergenti. | Deseuri produse: menajere- 70 mc/an; tehnologic e -metalice 10 t/an; acumulatori uzati 10 buc/an; ulei uzat 1 t/an; anvelope uzate; Deseurile menajere se transporta de unitati autorizate la rampa ecologica a orasului. | Uleiuri colectate in recipienti speciali, in spatii inchise si betonate, si vor fi preluate de unitati autorizate in transportul si colectarea acestora. Se vor respecta prevederile HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate. | Anual - un raport cu evidenta deseurilor produse lunar si monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu Orice poluare accidentala se anunta urgent la APM PH si la GNM - C.J. PH. |
| 30 | SC FORJA NEPTUN SRL | PH - 553/06.12.2013 valabila pana la 06.12.2018 Activitate reglementata anterior prin autorizatia de mediu nr.PH- | Str Bobalna nr 44 | Fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica cod CAEN rev.1 - 2840, rev.2- 2550 | Se desfasoara activitati dupa cum urmeaza: -debitare din otel laminat prin forfecare cu urmatoarele dotari -ghilotine, masini de debitat, pod rulant -matritare cu maxiprese, prese | | Laminate feroase-bare din otel carbon, otel aliat si otel inox - 80 t/luna | Din retea de apa potabila a orasului in baza contract inchiriere Volume de apa potabila autorizate: Q= 150mc/luna. | | | In retea de canalizare a SC Electroulaj SA, in baza contract de inchiriere. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor | In retea de canalizare a SC Electroulaj SA, in baza contract de inchiriere Indicatorii de calitate a apelor | | | | Anual- analize ape uzate pentru indicatorii: pH, CCOCr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici, azotati, fosfati - | Deseuri produse: menajere, tehnologic e (metalice feroase si neferoase, ulei uzat, slam moloz, pulberi abrazive, | Materiale auxiliare-solutie de ungere 200kg/luna, ulei hidrolic - 200 l/luna | Anual- un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta deseurilor produse lunar Cat mai curand | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|---------------|---|--|---|--|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | 129/12.04.2006 | | | de debavurat, instalatiide incalzire prin inductie, cuptor electric -tratament termic cu linie automata -sablare control final -depozitul de laminate -prelucrari mecanice Se obtin: semifabricate debitate 80 t/luna; semifabricate forjate 80t/luna; semifabricate tratate termic 80t/luna. | | | | | | incadra inNTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005: pH=6,5-8,5; CCoCr-500 mgO2/dmc; CBO5-300mgO2/dmc; suspensii-350mg/dmc; detergenti-25mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici -30 mg/dmc; azotati-30mg/dmc; fosfati-5mg/dmc. | | uzate se vor incadra inNTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005: pH=6,5-8,5; CCoCr-500 mgO2/dmc ; CBO5-300mgO2/dmc; suspensii-350mg/dmc; detergenti-25mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici -30 mg/dmc; azotati-30mg/dmc; fosfati-5mg/dmc. | | | | la evacuarea apei uzate in retea SC Electrouzilaj SA Anual- imisii din zona de sablare -pulberi in suspensie | materiale absorbante); Depozitare deseuri menajere: pubele metalice cu capac amplasate pe platforma betonata; Depozitare deseuri feroase: habe metalice amplasate pe platforma betonata; sunt transportate de unitati autorizate la Depozitare ulei uzat: colectare temporara in recipienti metalici si valorificare prin societati autorizate Slam depozitat in recipienti de plastic de 1000 l si preluat de firme specializate in verificare Moloz, pulberi abrazive, mat absorbante, rumegus depozitate in habe metalice pe platforma betonata si transportate la unitati | posibil/in mai putin de 24h: detectarea oricaror substante ce depasesc limitele autorizate, disfunctionalitati sau avarii. | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|-----------------------|---|---|--|--|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 31 | SC DUROTERM SRL | PH - 589/30.12.2013 valabila pana la 30.12.2013 Anterior regelemetata prin autorizatia de mediu nr.PH-35/21.01.2008, revizuita in 16.06.2011. | Str Bobalna 57-63 | Atelier tratament termic si termochimic cod CAEN rev.1 - 2851, rev.2-2561 | Se obtin cca 100pt/an produse. Dotari: hala de tratament termic S=1068mp; hala de tratament termochimic S=210 mp; laborator CTC S=47,5mp; birou, vestiar. Bazin de racire cu ulei V=9mc, instalatie de spalare, Utilaje, instalatii de ridicat, aparatura de masura si control, mijloace de transport. Activitati de: tratament termic-in cuptoare electrice pana la 900C, urmata de racire in ulei de tratament termic, apa sau abur; tratament termochimic - nitrurare, nitrocarburare, etc-in cuptoare electrice in atmosfera de gaze(gaz metan, amoniac sau azot); sablare- curatare de oxizi cu alic; control defectoscopic cu pulberi magnetice dizolvate in apa. | Contract de furnizare apa si canalizare nr.3/2012 incheiat cu SC Neptun SA | Piese din otel. Auxiliare: alic sabalare 500kg/an; gaz metan 50000mc/an;ulei tratament termic TT50 5000l/an; gaz endotermic , amoniac sau azot | Din retea SC Neptun SA, in baza contract de inchiriere Rezervor supratran de depozitare apa cu V=750mc Un castel de apa cu V=500mc si H=39 m Un bazin de apa cu V=2,2mc pt recircularea apei utilizata la racirea inst de racire. | | | | In retea SC Neptun SA, cu evacuarea in canalizarea localitatii Apele tehnologice provin de la racirea instalatiei de racire Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005: pH=6,5-8,5; CCoCr-500 mgO2/dmc; CBO5-300mgO2/dmc; suspensii-350mg/dmc; detergenti-25mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici - 30 mg/dmc; | In retea SC Neptun SA, cu evacuarea in canalizarea localitatii Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002 cu modf prin HG 352/2005: pH=6,5-8,5; CCoCr-500 mgO2/dmc ; CBO5-300mgO2/dmc; suspensii-350mg/dmc; detergenti-25mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici - 30 mg/dmc; | | In retea de canalizare a SC Neptun SA, in baza contract de inchiriere | | Semestrial-analize ape uzate pentru indicatorii: pH, CCoCr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici- la evacuarea apei uzate in retea SC Neptun SA Semestrial-analize emisii in atmosfera pt Nox, CO, Sox, pulberi; Anual -imisii-pulberi in suspensie- in zona sablare. | Se genereaza: deseuri menajere, tehnologice (materiale de sablare, uleiuri uzate, materiale ceramice, deseuri metalice si nemetalice , hartie/carton, plastic); deseurile menajere sunt preluate de serviciul de salubritate al orasului si transportate la un depozit autorizat; uleiul uzat si slamul se predau la unitati autorizate in colectare si valorificare | se va respecta HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate Ambalaje cu continut de substante periculoase se predau la societati autorizate pentru valorificare/eliminare. | Anual- un raport cu monitorizarea a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate. Orice disfunctionalitati sau avarii, depasirea limitelor autorizate la evacuare- cat mai repede posibil/in mai putin de 24 h |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---|---|-----------------------|--|---|---|--|---|--|---|--|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 3 2 | SC FABRICA ANSAMBLE CONFECTII CONSTRUCTII SRL | PH - 567/11.11.2009 valabila pana la 11.11.2019. Anterior a fost emisa autorizatia de mediu nr.PH-772/24.05.2004. | Str. Industriei nr.3 | cod CAEN rev.1 2754- turnarea altor metale neferoase, rev.2 - 2454; cod CAEN rev.1 - 2753 - turnarea metale neferoase usoare, rev.2 - 2453; cod CAEN rev.1 - 2811 - constructii metalice si parti componente, rev.2 - 2511; cod CAEN rev.1 - 2852 - oparatiuni de mecaniza generala, rev.2 -2562; cod CAEN rev.1 - 3120 - productia de aparate pentru distributia si comanda electricitatii, rev.2 - 2712. | Dotari: atelier confectii mecanice, electrice si prelucrari prin aschiere cu S=225 mp, dotata cu strunguri, freze, masini de rectificat plan, de gaurit, polizoare, plasma, sudura electrica; atelier forja, turnatorie si vopsitorie cu S=150mp, atelier zincare termica, electrochimica cu cuve de V=1000 l, bai electrolitice cu V=2000 l, tevi colectoare de solutie si ape de spalare, bazin decantor cu V=8400 l, sifon scurgere solutii si ape de spalare, bazin colector cu V=8400 l, magazie si laborator chimic, mijloace de transport | Contract nr.2050/04.07.2002 privind alimentarea cu apa si preluarea apelor uzate si meteorice incheiat cu SC CPGC campina | Tabla 2040 kg/luna; platbanda 85 kg/luna; cornier 1275 kg/luna; fier rotund 385 kg/luna; suruburi 500 kg/luna; teava 270 ml/luna; suruburi 250 kg/luna; zinc 180 kg/luna; oxigen 30 mc/luna; carbid 10 kg/luna; vopsea 20 kg/luna; grund 20 kg/luna; diluant 30 kg/luna; soda caustica 30 kg/luna; clorura de zinc 20 kg/luna; clorura de potasiu 60 kg/luna; acid boric | Din retea localitatii printr-un bransament de diametru 100". Volume si debite autorizate: zilnic maxim 15,6 mc; zilnic mediu 13,24 mc. Apa potabila se utilizeaza in scop menajer, tehnologic si stingere incendii. | | | Rezervor subteran cu V=2 mc pt neutralizare are cu soda caustica; Decantor . | In canalizarea localitatii, astfel: apele rezultate de la sectia de zincare sunt colectate intr-un rezervor subteran cu V=2 mc unde se face neutralizare cu soda caustica, iar dupa masurarea pH sunt colectate intr-un decantor si apoi deversate impreuna cu cele menajere in canalizare Indicatorii de calitate ape uzate sunt NTPA 002/2002: azot amoniacal 30 mg/l; pH 6,5-8,5; CCOCr -500 | In canalizarea localitatii, prin evacuare din decantor, impreuna cu apele preepurate rezultate de la sectia zincare termica, electrochimica. | | | | Trimestrial - analiza apelor uzate evacuate in canalizarea localitatii(azot amoniacal, PH, CCOCr, CBO5, cadmiu, fosfor total, sulfat, sulfuri, zinc, substante extractibile cu solventi organici); Annual - analize de aer- emisii la cuptoare forja de tratament termic- pulberi, NOx, SOx. lunar - evidenta deseurilor generate | Deseurile menajere se depoziteaza in pubele metalice cu capac, amplasate pe platforma betonata, cu posibilitate de spalare., se transporta la rampa ecologica Boldesti. Deseurile metalice - 200 kg/luna, span -50 kg/luna se depoziteaza in habe metalice pe platforma betonata, predate unor unitati autorizate in valorificare . Slamul provenit | Acid clorhidric, clorura de amoniu, etc conform listei anexate la documentati e. Ambalare- in ambalajul livrat de furnizor (butoaie sau bidoane din plastic/metali ce); Depozitare temporara: butoaie si bidoane de plastic care sunt returnate furnizorilor sau agentilor economici autorizati. Registru special pentru evidenta subst periculoase. | Annual - un raport cu analizele impuse prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------|-------------------------|---|-----------------------------------|---|--|--|---|---|--|---|--|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | 12 kg/luna; emulgator 12 kg/luna, etc. | | | | | mgO2/l; CBO5 -300 mgO2/l; substante extractibile cu solventi organici - 30 mg/l; cadmis - 0,3 mg/l; fosfor total -5 mg/l; sulfat -600 mg/l; sulfuri -1 mg/l; zinc- 1 mg/l. | | | | | | | de la generatoarele de sudura autogena - 3 kg/luna carbid se depoziteaza intr-un camin subteran special amenajat, se refoloseste in constructii Slamul provenit de la zincare - 250 kg/an se depoziteaza intrun rezervor metalic suprateran cu V=12 mc, pe platforma betonata. Ambalaje rezultate: butoaie de metal, plastic, bidioane si cutii metalice si de carton sunt depozitate in magazine si returnate furnizorilor. | |
| 33 | SC UZINA CONCORDIA SA | PH - 296/08.07.2009 valabila pana la 08.07.2019. | Str. Lt.Col. Adrian Oprescu nr.26 | Uzina de constructii metalice cod CAEN rev.1 -2811, rev.2 - 2511. | Dotari: hala de productie de 4600 mp, sector galvanizare de 58,5 mp, cuve metalize pt degresare, decapare si spalare, baie statica, uscator piese zincate, sector electric de 90 mp, stand vopsire de 2,5 m. Strunguri paralele, freze universale s.a. | Contract nr.2037/26.06.2002 perivind alimentarea cu apa incheiat cu SC CPGC Campina. | Tabla subtire si groasa - 130 t/an, profil otel 420 t/an; Auxiliare: oragane de asamblare 10000 buc/an, diluant 0,3 t/an, acid clorhidric 400 l/an, email alchidic, | Din retea localitatii printr-un bransament de diametru 150". Volume si debite autorizate: zilnic maxim 32,53 mc; zilnic mediu 27,0 mc. Apa potabila se utilizeaza in scop menajer, tehnologic si stingere incendii. | | | Bazin betonat de colectare Bazin betonat pentru corectie pH Decantor vertical V=28 mc. | In raul Prahova dupa o prealabila epurare; Apele de la sectorul galvanizare sunt evacuate in bazin betonat de colectare, apoi in alt bazin betonat in care se face | In raul Prahova dupa o prealabila epurare Apele menajere de la pavilion administrativ si de la ateliere de productie sunt evacuate in retea de canalizare | | | | Lunar - evidenta deseurilor produse lunar Lunar- analize ape uzate evacuate in r. Prahova: pH, materii in suspensie, NH4+, CCOCr, CBO5, reziduu fix, azotati, sulfati, zinc, cloruri, fier total, indicatori bacteriologici, | Deseuri menajere- 0.5 t/luna; Deseuri metalice - 1,5 t/luna; Deseuri menajere in pubele metalice cu capac amplasate pe platforma betonata, cu posibilitate | Annual - un raport cu analizele impuse prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|---|---|--|---|--|---|--|-----------------------------|----------|---|---|------------------|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | Procesul tehnologic cuprinde operatiile: debitare table si profile, ambutisare tabel, indoire tevi, imbinari prin sudura, injectii mase plastice, turnat piese de aluminiu, acoperiri metalice - galvanizare, vopsire piese s.a. Produse obtinute: 50000 buc/anual. | | grund epoxidic, mase plastice, corpuri abrazive | | | | corectia pH (neutralizare cu soda caustica), apoi pompata in canalizarea interioara de unde impreuna cu cele menajere sunt deversate in r Prahova dupa epurarea in decantorul vertical final. Indicatorii de calitate ape uzate se vor incadra in NTPA 001/2002: ph=6,5-8,5; materii in suspensie - 60 mg/l; substante extractibile 20 mg/l; CBO5 20 mg/l; reziduu fix 2000 mg/l; CCOCr 125 mg/l; azotati 25 mg/l; azotiti 1 mg/l; azot amoniacal 2 mg/l; fosfor 1 mg/l; sulfati 600 mg/l; zinc 0,5 mg/l; cloruri 500 mg/l; detergenti 0,5 mg/l; fier total 5 mg/l; indicatori bacteriologici 100 cmc; bacterii coliforme totale 1000000. | inetrioara, apoi in decantor vertical cu V= 28 mc, iar dupa epurare in r.Prahova. | | | | bacterii coliforme totale, substante extractibile cu solventi, detergenti. Anual - emisii in aer la cuptorul de turnatorie - pulberi, NOx, SOx. | a de spalare., transportate la o rampa ecologica Deseuri metalice colectate selectiv in habe metalice amplasate pe platforma betonata, valorificate la unitati autorizate special in acest sens. Ambalaje: cutii de carton rezultate de la piesele achizitionate. | | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|----------------------------|--|---|---|---|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 34 | SC ARTA LEMNULUI SA | PH - 47/29.01.2010 valabila pana la 29.01.2020 | Str. Calea Doftanei nr.105 | Fabrica de Mobila cod CAEN rev1.- 3614, rev.2 - 3109 | Flux tehnologic: croirea si dimensionarea elementelor, gaurire, cepuire, frezare. se obtine: mobilier din PAL si tapiterie. Activitatea se desfasoara in spatii amenajate pe o S=22186 mp. Hala de productie: spatiu prelucrari mecanice, spatiu furnir cant, spatiu rame, spatiu montaj, spatiu de tapiterie, magazie materiale, magazie produse finite, atelier mecanic, ascutitorie birouri. Utilaje: masini frezat, masini gaurit, 10 masini cusut, masini aplicat folie autoadeziva. | Contract nr. 1160711/01.02. 2008 pentru furnizare apa potabila si servicii de vidanjare incheiat cu SC Hidro Prahova SA | PAL melaminat 1250 mp/luna; PAL hidrofugat 1800 mp/luna; cherestea plop 25 mc/luna; placaj 2 mc/luna; poliuretan 80 mc/luna; stofa 3500 mp/luna; hartei ambalaje 500 kg/luna; clei urelit 40 kg/luna; | Din retea localitatii, in scop igienico sanitar Qa= 80 mc/luna. | | | | | In 2 bazine betonate vidanjabile cu V= 18 mc si V= 21 mc. Qe= 64 mc/luna. | | | | Lunar - evidenta gestiunii deseurilor generate Semestrial - analize aer - imisii pulberi in suspensie Annual - analiza de zgomot | Deseuri menajere - 1 mc/luna; deseuri de lemn - 2 mc/luna; rumegus - 9 mc/luna; deseuri metalice, textile, hartie si carton in cant mici Deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac Deseuri menajere in pubele metalice cu capac amplasate pe platforma betonata, cu posibilitate a de spalare, transportate la o rampa ecologica. Deseurile din lemn depozitate in spatiu special amenajat, rumegusul depozitat in buncar cu capacitate a de 12 mc - valorificate drept combustibili la populatie. Deseuri metalice colectate selectiv in habe metalice amplasate pe platforma betonata, | | Annual - un raport cu analizele impuse prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|---------------------------|--|--|---|--|---|--|---|--|---|--|-----------------------------|--------------------------------------|---|---|---|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | valorificate la unitati autorizate special in acest sens. Ambalaje: cutii de carton rezultate de la piesele achizitionate. | | | |
| 35 | SC ELTO SRL | PH - 381/25.08.2011 valabila pana la 25 08 2021. Anterior reglementata prin autorizatia de mediu nr. PH - 470/22.09.2006. | Str. Marului nr.19 | Tipografie cod CAEN rev.1- 2222 - Cod CAEN rev.2 | Dotari: un spatiu cu S= 400 mp care cuprinde spatii de productie, de depozitare si birouri; Echipamente tehnologice: 3 masini de tiparit, 1 ghilotina, 1 stanta, 2 masini dezvoltat placi, 1 masina dezvoltat filme, 1 masina uscarea UV, calculatoare, imprimante, 1 imagesetter, 1 autoturism. Procesul tehnologic: prelucrare imagine si transferul acesteia pe film; transfer imagine de pe film pe placa de imprimare; pregatirea tiparului; tiparirea propriu-zisa; lacuirea si uscarea UV a tipariturilor; stantarea si finisarea produselor finite. Se obtin: etichete, pliante. | Contract nr.1160225/2008 alimentare cu apa si preluare ape uzate incheiat cu SC Hidro Parhova SA. | Hartie si carton - cca 35 t/an; polietilena-polipropilena -1,5 t/an, cerneluri si lacuri tipografice 0,7 t/an, placi de aluminiu 0,15 t/an, filme si placi poliuretanic e 0,3 t/an, solutii dezvoltare 200 l/an, solutii de curatare 100 l/an. | Din retea orasului. | | | | In retea de canalizare a orasului, prin retea internă de canalizare care este racordata la retea orasului. Indicatorii de calitate a apelor uzate vor respecta NTPA 002/2002, modi prin HG 352/2005: pH 6,5-8,5; NH4 - 30 mg/dmc; CCOCr - 500 mg O2/dmc; CBO5- 300 mgO2/dmc ; suspensii 350 mg/dmc; detergenti - 25 mg/dmc. | | | | Anual- analize ape uzate pentru indicatorii: pH, NH3, CCOCr, CBO5, suspensii, detergenti. Anual- emisii de la centrala termica- CO, SOx, Nox, emisii COV de la masini de tiparit, bilant de solventi organici volatili si analiza emisii COV. | Pentru depozitare a deseurilor sunt amenajate spatii speciale si recipiente speciale. | | | |
| 36 | SC VOIPAN SRL | PH - 264/16.06.2011 valabila pana la 16.06.2021. | Str.D Bolintineanu nr.31A | Produse de panificatie, patiserie si cofetarie Cod CAEN rev.1 - 1581, 1582 > 1 t/zi produs finit rev.2 - 1071, 1072. | Dotari: activitatea se desfasoara intr-o constructie P+EPM; parter cu S= 295,2 mp are destinatia "fabricare produse de panificatie", utilaje si masini folosite - cernator, cantar, masa pt divizat si modelat aluat, masina de rulat, dospitor, | Contract nr.1169062/2008 furnizare alimentare cu apa si canalizare incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | La sectia de fabricare paine:Faina de grau - 102760 kg/luna;apa - 50-52 %;drojdie de panificatie - 3000 kg/luna; ameliorator panificatie | Din retea orasului. | | | In canalizarea orasului, prin canalizarea interioara a agentului economic. Incadrarea indicatorilor de calitate a apelor uzate in limitele | In canalizarea orasului, prin canalizarea interioara a agentului economic. Incadrarea indicatorilor de calitate a apelor uzate in | | | Lunar - evidenta deseurilor generate | Deseuri menajere si deseuri tehnologice; deseurile tehnologice sunt luate de angajatii societatii. Ambalaje - lazi PVC care se | | Annual - un raport cu evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate. | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|-----------------------------|----------|--|---|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | masini ambalat, masini divizat, feliator paine, cuptor pe gaz metan. La etaj - destinat " fabricarea produse de patiserie si cofetarie", S= 248 mp,; utilaje si masini folosite- cernator, malaxor, mixer, divizor volumetric, masina de modelat lung, mese modelat, masina de laminat, 2 cuptoare pe gaz, dospitor, masina feliat, masina ambalat. Autoutilit are cu masa de 3,5 t. | | 340kg/luna; sare iodata - 1400 kg/luna. La sectia "produse de patiserie": faina de grau -44900 kg/luna; apa-50-52%; drojdie - 570 kg/luna; ameliorator - 41 kg/luna; sare iodata, grasimi vegetale. La sectia "produse de cofetarie": faina de grau - 800 kg/luna; apa - 50-52%; indulcitori, sare, grasimi vegetale, etc. | | | | impuse prin NTPA 002/2002, modif si completat cu HG 352/2005. | limitele impuse prin NTPA 002/2002, modif si completat cu HG 352/2005. | | | | | | depoziteaz a temporar in incinta si se revalorifica sau se refolosesc. | | |
| 37 | SC ELECTROUTILAJ SA | PH - 227/27.05.2011 valabila pana la 27 05 2021. Anterior reglementat a prin autorizatia de mediu nr. PH- 331/26.09.2005. | Str. Bobalna nr.44 | Fabricarea si repararea aparatelor de distributie si control a electricitatii cod CAEN rev.1- 3120, rev.2 - 2733. | Dotari: atelier reparat motoare electrice si transformatoare cu S=2290 mp; atelier confectii metalice cu S= 4287 mp compus din hala confectii metalice, hala prelucrari mecanice, hala vopsitorie, instalatie de vopsire in camp electrostatic, atelier echipari electrice; masini de gaurit, polizoare, pantograf, parate de masura si control 30 buc., bancuri de lucru 10 buc, caldare birouri, centrale termice etc. Produse obtinute: motoare electrice reparate, cabine | Contract nr.11611677/2010 - furnizare apa potabila si preluare ape uzate- cu SC Hidro Prahova SA si anexa 2 cu valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate evacuate; | Uleiuri minerale TR30 =10 t; diluanti -0,3 t, vopsele pe baza de epoxilat duroplastic - 0,7 t; degresant MAX -OC in concentrati e de 150 ml/l cu sol HCL tehnic - 0,7 t, inhibitor MAX IC -10- 0,5 t, unsori consistente 0,5 t etc. benzina -3 t; motorina -2t. | Din reseaua localitatii; Inmagazinare in rezervor tampon semiingropat cu cap. 200mc, cu statie de pompare echpata cu 2 pompe SADU 80: Q=30mc/h; H=60mca, P=11kw, n=3000 rot/min. Ltot=cca 0,8 km.- lungime totala a retelei de distributie a apei. Debit max: 263,27 mc/zi - 3,04 l/s;debit mediu: 239 mc/zi- 2,77 l/s. apa pt stingere incendii: Volum intangibil 120 | | | In canalizarea localitatii, printr-o retea unitara de canalizare interioara din tuburi de beton cu Dn=200-300 mm, L=800m; Apa rezultata din operatiile de pregatire a suprafetelor se recircula printr-un sistem de recirculare prevazut cu filtre care se schimba periodic. Incadrarea | In canalizarea localitatii, printr-o retea unitara de canalizare interioara din tuburi de beton cu Dn=200-300 mm, L=800m; Incadrarea indicatorilor de calitate a apelor uzate in limitele impuse prin NTPA 002/2002, modif si completat cu HG 352/2005. | | | | Semestrial-analize ape uzate evacuate, prelevare ianinte de evacuare in canalizarea orasului, pentru indicatorii: pH, CCOCr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici, fenoli abtrenabili cu vapori de apa. Anual- analize emisii in atmosfera pt oxizi de sulf si oxizi de azot. Lunar - evidenta deseurilor. Anual | Deseuri menajere Deseuri metalice si nemetalice , acumulatori si anvelope uzate se colecteaza selectiv in spatii special amenajate si se preiau de societati autorizate in colectare si transport, spre valorificare Uleiuri uzate si emulsi se depoziteaz a in | | Annual - un raport cu evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate si monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu. | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|--------------------------|---|-----------------------------------|--|--|---|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | electrice, carcase pt reductoare, confectii metalice s.a. | | | mc in rezervorul V=200mc. | | | | indicatorilor de calitate a apelor uzate in limitele impuse de SC Hidro Prahova SA prin anexa 2 la contract:N H4+ - 3mg/dmc; pH- 6,5 - 8,5; CCOCr - 400 mgO2/dmc; CBO5 - 200mgO2/dmc; materii in suspensie - 250 mg/dmc; detergenti - 0,5 mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici - 30 mg/dmc; fenoli antrenabili cu vapori de apa - 0,5 mg/dmc. | | | | | | recipienti metalici pe platforma betonata pana la preluarea de societati autorizate. Ambalaje - cutii de carton, saci de hartie, containere metalice, butoaie metalice, mosoare PVC- se colecteaza si se refolosesc sau se valorifica. | | |
| 38 | SC SWISSCAPS ROMANIA SRL | PH - 211/23.05.2011 valabila pana la 23.05.2011. | Str. Lt.Col. Adrian Oprescu nr.26 | Fabrica de capsule tehnice cod CAEN rev.1 - 2442, rev.2 - 2120 | Dotari: hala de productie S=1020 mp, depozit mateii prime si produs finit, zona de preparare gel si amestec de umplere, cantar materii prime, melter pt preparare gel cu cap de 600 l, tancuri pentru gel, mixer cu cap 600 l; camera de spalare, camera de incapsulare, camera uscare, camera sortare - ambalare, vestiare, sala de mese, grupuri sanitare. Se obtin capsule moi de gelatina tehnice. | Contract servicii de salubritate urbana 5001/2008 si act aditional pentru asigurare serviciul de vidanjare din data 12.07.2010 incheiat cu SC FLORICON SALUB SRL Campina. | Gelatina - 23584 kg/luna, glicerina - 9872 kg/luna, sorbitol - 1440 kg/luna, PEG 400 - 157280 kg/luna, PEG 1500 - 16192 kg/luna, dioxid de titan - 432 kg/luna, coloranti alimentari - 25,6 kg/luna. | Din retea de distributie a orasului, asigurata de SC Hidro Prahova SA. | | | | Bazin betonat vidanjabil diferit de cel pt ape uzate menajere, V=15 mc, adiacent halei de productie, aflat tot in proprietate a SC Uzina Concordia SA. Apa provine de la spalarea utilajelor. | In bazin betonat, vidanjabil, care apartine SC Uzina Concordia SA. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modific cu HG 352/2005. | | | | Lunar - gestiunea deseurilor | Deseuri menajere si tehnologice (gelatina rebut); deseurile de gelatina sunt colectate in aceleasi recipiente ca si deseurile menajere; ambalaje plastic si carton sunt colectate selectiv in containere metalice; deseurile sunt preluate de societati autorizate | Lunar - gestiunea deseurilor | |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------|---------------------------|---|-----------------------|--|--|---|---|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 39 | SC VENUS 94 SRL | PH - 202/16.05.2011 valabila pana la 16.05.2021. | DN 1 nr.16 | Atelier tamplarie Cod CAEN rev.1- 1623, 4332 ; rev.2 - 2030 | Fabricare mic mobilier, usi, ferestre, elemente stratificate. Dotari: teren cu S=800 mp pe care sunt amplasate - hala 1 cu S=120mp pt operatii de imbinare elemente de tamplarie, hala 2 cu S= 150 mp pt operatiuni de prelucrare si finisare a materialului lemnos, hala 3 cu S= 300 mp, acoperita si partial imprejmuita si folosita la depozitarea materiei prime uscate, uscatorul de cherestea cu cap de 18mc, buncar depozitare rumegus cu cap de 20 mc, spatiu vopsitorie cu S= 80 mp, birouri, | | Cherestea de diverse esente - 20 mc/luna; baiduri -50 l/an; lacuri pe baza de apa - 50 l/an; adeziv - 100 kg/an; feronerie. | Din retea localitatii; numai in scop igienico sanitar; Un rezervor de cap. 70 mc pentru rezerva intangibila de incendiu. | | | | | In bazin betonat vidanjabil | | | | Annual - analize emisii - pulberi in suspensie; Lunar - evidenta deeurilor. | in colectare si transport. Ambalajele sunt returnate la furnizor sau sunt preluate de societati autorizate. | | Anual - un raport cu evidenta monitorizarii impuse prin autorizatia de mediu si evidenta deeurilor generate de activitatea obiectivului. |
| 40 | SC STEFAN ENERGY SERV SRL | PH - 140/04.04.2011 valabila pana la 04.04.2021. | Str Voila nr 65 | Fabricare de peleti si brichete din rumegus Cod CAEN rev.1 - 2052, 9002; rev.2 - 1629, 3811. | Proces tehnologic: sortare materie prima, tocarea deeurilor din lemn, uscarea rumegus, macinare in moara cu ciocanele. Rumegusul se transporta la masina de brichetat, intra in cuva masinii unde este presat, apoi taiat in diferite forme si dimensiuni. Brichetele se ambaleaza in saci de plastic, | Contract de sublocatiune nr.3308/2010 si act aditional prin care se asigura utilitatile incheiat cu SC Arta Lemnului SA | Rumegus si deseuri din lemn tocat si uscat - cca 100 t/luna; | Din retea locala, apa utilizata numai in scop menajer si igienizare spatii. | | | | | In canalizarea orasului. | | | | Anual- analize de pulberi in suspensie (in aer). Imisiile atmosferice vor respecta limitele maxime admise prin STAS 12574/87-0,5 mg/Nmc. | Deseuri menajere - se evacueaza periodic la o rampa ecologica prin serviciul de salubritate ; Sacii de polietilena de la transportul rumegusului se refolosesc; | Nu e cazul | Anual - un raport cu evidenta monitorizarii impuse prin autorizatia de mediu si evidenta deeurilor generate de activitatea obiectivului. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|---|---|--|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|--|---|--|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | brichjetele se utilizeaza drept combustibil pt incalzire. Dotari: activitatea se desfasoara in spatiu inchiriat in S=440 mp, din care 180 mp spatiu de depozitare si 240 mp spatiu de productie; Masini si utilaje: tocator de deseuri din material lemnos cu grosime de pana la 35 cm; tocator de deseuri din material lemnos cu grosime de pana la 10 cm; sortator rumegus, cuptor uscare rumegus; snec transportor si cuptor de uscare prevazut cu ventilatoare si generator de aer cald; snec de evacuare a rumegus uscat; buncar de stocare rumegus uscat cu cap. 4 mc; moara cu ciocanele, etc. Camioneta cu volum de 6 mc pt transport rumegus si produs finit. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 1 | SC SILCOTUB SA | PH - 253/25.06.2012 valabila pana la 25.06.2012. | Str. BP Hasdeu nr.1 | Fabrica prajini pompare - utilaje pentru extractie si constructii Cod CAEN rev.1 - 2952, rev.2 - 2892 instalatie incadrata in Anexa 2, tabel 1, pct.8 -alte tipuri de acoperiri conform HG 699/2003, cu modificari si completari ulterioare. | Activitatea se desfasoara intr-o hala cu suprafata construita de 5410 mp. Se produc prajini de foraj cca 300000 piese /an, reprezentand 8952 t/an. Se produc utilaje petroliere: prajini de forare ce actioneaza pompele de extractie a titeiului, prajinile se protejeaza prin protectie anticoroziva cu Divinol Multicore LH 3 CAM prin imersia pachjetului cu prajini in cuva care | Acord de transfer de servicii cu incheiere de autentificare nr.1726/2012 incheiat cu SC Cameron Romania SRL | Bare din otel -9000 t/an; ulei protectie anticoroziv a cca 36- 40 t/an; Materii prime cu continut de COV: multicolor LH3 CAM - 24 t/an; | Din retea internă a SC Cameron Romania SA Necesara - cca 50 mc/luna; Apa se foloseste in scop potabil si menajer; In scop tehnologic apa se foloseste numai ca agent de racire indirecta la operatia de incalzire a barelor pentru forjare, care se recircula. | | | | Nu rezulta ape uzate tehnologice. Instalatie de recirculare apa racire prese forjare/mat ritare | In retea de canalizare orasenesca, prin retea de canalizare din incinta SC Cameron Romania SA Sistem colectare-evacuare ape uzate menajere in retea internă a SC Cameron Romania SA . Indicatorii de calitate | | | Sistem colectare-evacuare ape pluviale in retea internă a SC Cameron Romania SA si evacuare finala in retea publica. | Anual - analize emisii in atmosfera - CO, NO2, SO2, pulberi in suspensie si emisii COV; emisii COV la cosul de evacuare al instalatiei de protectie anticoroziva. Lunar - evidenta deeurilor. | Deseuri menajere - cca 15 t/an, in pubele plastic cu capac amplasate pe platforma betonata, cu posibilitate de spalare, eliminare prin firme autorizate. Deseuri span fier - cca 1200 t/an, colectate in containere metalice | Se utilizeaza solventi cu continut de COV - cca 17,85 t/an Substantele folosite nu apartin claselor de substante cancerigene, mutagene sau toxice mentionate in HG 699/2003, cu modificari si completari ulterioare. Activitatea cu substante toxice se desfasoara conform prevederilor | Se raporteaza indicatorii de calitate aer: CO, NO2, SO2, pulberi in suspensie, emisii COV - annual si la solicitarea APM PH. Se va intocmi un raport anual cu masuratorile emisiilor de COV Annual - un raport cu monitorizarea a impusa si evidenta deeurilor generate de activitate. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|---------------|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | <p>contine agentul de protectie.</p> <p>Fabrica de prajini-pompare contine: 2 masini de debitare, 1 masina speciala pt intins, 4 instalatii de forjat de 250 tf, 2 instalatii de forjat de 400tf, instalatie de ventilatie fortata, 2 instalatie de recirculare apa racire, cuptor pt normalizare si revenire, 2 instalatii de sablare cu alice metalice, 5 strunguri cu turela, 1 masina de frezat, instalatie de protectie anticoroziva, standuri pentru ambalare, instalatie locala de incalzire, instalatie incalzire cu tuburi radiante, instalatie ventilatie cu dublu rol incalzire/racire, instalatie de aer comprimat cu compresoare, turn racire.</p> <p>Productia realizata anual: prajini de foraj cca 300000 piese/an, reprezentand 8952 t/an.</p> | | | | | | | | ape uzate, NTPA 002/2002, modif prin Hg 352/2005: pH -6,5-8,5; CCOCr-500 mgO2/dmc ; CBO5 - 300 mgO2/dmc ; materii in suspensie - 350 mg/dmc; detergenti - 25 mg/dmc; | | | | | <p>acoperite, se recicleaza la SC SILCOTUB SA Calarasi; Deseuri fier - cca 200 t/an, in containere metalice pe platforma betonata, se recicleaza la SC SILCOTUB SA Calarasi; Ambalaje materiale plastice - cca 1 t/an, colectate in pubele de plastic pe platforma betonata, inchisa, se valorifica prin firme autorizate; Uleiuri uzate - <1 t/an, in butoaie metalice de 220l, inchise ermetic, in incinta inchisa, se valorifica prin firme autorizate; Emulsii fara halogeni - cca 20 t/an, containere IBC inchise etans/amenajari acoperite/cuve retentie scurgeri, se valorifica prin firme autorizate. Ambalaje</p> | <p>legale, pe baza notificarii nr.2266/03.04.2006, nr.17437/01.09.2011 la ITMP Ploiesti; Sunt ambalate in ambalajul livrat de furnizor (butoaie de tabla, bidoane PVC, saci de plastic), sunt transportate de firme autorizate in valorificare/e liminare, sunt depozitate in spatiu special amenajat, sunt comercializate/ utilizate in ambalajul original +instructiuni de folosire.Ambalajele folosite se utilizeaza ca ambalaj pentru deseuri lichide periculoase sau se predau unor firme autorizate in vederea valorificarii</p> | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------|--|------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|--|---------------------------|---------------------|--------------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | lemn - cca 4 t/an, pe platforma betonata, se valorifica prin firme autorizate. Absorbanti , EIP contaminat - cca 1 t/an, in containere metalice acoperite in incinta inchisa asigurata, se valorifica prin firme autorizate. Vaseline - cca 1 t/an, in butoaie metalice acoperite, se valorifica prin firme autorizate. Slam de protectie anticoroziva - cca 100 l/an, butoaie metalice inchise ermetic in incinta inchisa, asigurata/cuve retentie scurgeri, se valorifica prin firme autorizate. Deseuri de la sablare-alice metalice-cca. 2 t/an, in containere metalice, se valorifica prin firme autorizate. Ambalaje hartie si carton - cca. 1 t/an, |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|--|---|---|---|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 4 2 | SC FILDAS 95 SRL | PH 104/12.03.2009, valabila 10 ani pana la 12,03,2019 | Campina, Str. Calea Doftanei nr. 204 | CAEN rev 1 2010/CAEN rev 2 1610 Taierea si rindeluirea lemnului CAEN rev 1 2030/CAEN rev 2 1623 Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii | Activitatea se desfasoara in spatii amenajate cu urmatoarele dotari: hala metalica betonata, hala industrială, depozit si uscator, magazie, spatiu administrativ, incapere rezervor apa, bazin apa, grup social, centrala pe combustibil solid, instalatie de exhaustare. Activitatea consta in: aprovizionare busteni, debitare scanduri, ciclul de uscare, conditionare materiale uscate, croire, spintecare cu fierastrau, prelucrare la masina de rindeluit, presare, dimensionare elemente, calibrare elemente, montaj, slefuire manuala si cu slefuitor electric, baituire elemente finite, vopsire, montaj tamplarie finisata la beneficiar. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 1169695/01.02.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Busteni molid, brad si stejar din care rezulta cherestea si sipca. La efectuarea operatiilor de vopsire di grunduire se utilizeaza grund si vopsea pe baza de apa. | Alimentarea cu apa din retea localitatii , Q alim = 60 mc/luna | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere provenite de la corpul administrativ se face in bazin betonat vidanjabil cu V= 25 mc Evacuarea apelor uzate provenite de la hala de productie se face in bazin betonat vidanjabil cu V = 30 mc, Q evac = 40 mc/luna CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | PENTRU APE UZATE - Indicatori de calitate conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, Consum chimic de oxigen CCOCr 500 mgO ₂ /dm ³ , Consum biochimic de oxigen CBO5 suspensii = 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie - 350mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili = 25 mg/dm ³ | in pubele de plastic, pe platforma betonata, se valorifica prin firme autorizate. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 4 3 | SC SOCERAM SA | PH 557/11.11.2009, valabila 10 ani pana la 11.11.2019 | Campina, Str. Bobalna nr. 57-63, Hala corp C12 | CAEN rev 1 2840/CAEN rev 2 2550 Fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica | Activitatea se desfasoara intr-o hala de productie si consta in profilarea la rece a tablei de otel si aluminii si fabricarea accesoriilor destinate structurilor metalice pentru pereti si tavane de gipscarton. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 1161033/01.02.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Tabla de otel zincata, tabla de aluminiu, banda PP, capse. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii. Nu se utilizeaza apa in scopuri tehnologice. | | | | | Se evacueaza prin retea internă de canalizare in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri metalice (tabla otel, tabla aluminiu), deseuri de lemn Deseurile menajere vor fi depozitate in pubele | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|--|--|--|---|--|--|--|---|---|---|--|--|----------|-----------------------------------|------------------------|---|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | HG 352/2005 | | | | | | | cu capac, in vederea evacuarii lor la o rampa ecologica. Deseurile metalice sunt colectate de catre firme autorizate. | |
| 44 | SC ELCA SA | PH 250/26.07.2010, valabila 10 ani pana la 26.07.2020 | Campina, Str. Nicolae Grigorescu nr. 9 | CAEN rev 1 1771/CAEN rev 2 1431 Fabrica de ciorapi | Activitatea se desfasoara in cladirea productie/hala productie si consta in producerea de ciorapi. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 1160919/01.02.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Fire din bumbac, lana, poliamida, poliester, ambalate in cutii de carton, folie si paletizate, ace de tricatat, sibere, platine. | Alimentarea cu apa in scop potabil si tehnologic se face din sursa SC C.P.G.C SA Campina printr-un bransament D 100 mm amplasat in str. N.Grigorescu. Volume de pa potabila autorizata: zilnic maxim 18,2 mc, zilnic mediu 14,6 mc. Volume de apa tehnologica autorizata: zilnic maxim 424,97 mc, zilnic mediu 326,9 mc. Instalatii de aductiune si inmagazinare a apei pentru stingerea incendiilor: rezervor subteran din b.a V=300 mc; 2 rezervoare metalice supraterane cu V= 50 mc si V=30 mc pentru vopsitorie Reteaua de distributie a apei: metalica de 4" cu o lungime de 1 km. | Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice preepurate, precum si apele pluviale, se face in reseaua de canalizare menajera, respectiv pluviala a mun. Campina. Volum total evacuat: zilnic maxim 354,36, zilnic mediu 272,72 mc. | | Instalatii: bazin cu gratare si site, bazin de egalizare si aerare, bazin pentru decantare, statie de pompare ape uzate, echipata cu 2 pompe, Q = 50 mc/h | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: azot amoniacal 30,0 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici 30mg/dm ³ | Evacuarea apelor pluviale colectate de pe platformele betonate se face in reseaua pluviala a mun. Campina pe strada N. Grigorescu. | Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice preepurate, precum si apele pluviale, se face in reseaua de canalizare menajera, respectiv pluviala a mun. Campina. Volum total evacuat: zilnic maxim 354,36, zilnic mediu 272,72 mc. | | | | Deseuri produse: deseuri uzate menajere, deseuri textile, deseuri din plastic, carton. Deseurile menajere vor fi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile din procesul de productie sunt colectate de catre firme autorizate. | Se vor efectua anual analize ale apelor uzate evacuate in reseaua de canalizare oraseneasca pentru indicatorii NH3, pH, Cco-Cr, CBO5, suspensii, detergenti. Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTIA GESTIUNII DESEURILOR | |
| 45 | SC SABIRE IMPEX SRL | PH 484/26.10.2011, valabila 10 ani pana la 26.11.2021 | Campina, str. Fratii Golesti nr. 10 | CAEN rev 1 1822/CAEN rev 2 Fabricarea altor articole de imbracaminte, CAEN rev 1 1821/CAEN rev | Activitatea se desfasoara in interiorul halei compatimentata in spatii de productie si consta in operatiuni de | Contract de inchiriere a spatiului prin care se asigura utilitatile necesare desfasurarii activitatii | Materiale textile si accesorii. | Alimentarea cu apa este asigurata prin racordarea la reseaua localitatii; apa este folosita in scop potabil, | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate in bazin betonat vidanjabil cu V=30 | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri textile, deseuri din plastic, | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|--|--|--|---|---|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | 2 1412 fabricarea de imbracaminte pentru lucru, CAEN rev 1 1823/CAEN rev 2 1414 Fabricarea de articole de lenjerie de corp, CAEN rev 1 1824/CAEN rev 2 1418 Fabricarea altor articole de imbracaminte si accesorii | taiere, croire, coasere, finisare, asamblare si ambalare, etichetare si livrare confectii textile de dama. | | | igienico-sanitar si la prepararea aburului tehnologic. | | | | | mc. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | carton. Deseurile menajere vordepozitate temporar in eurocontainere in vederea evacuarii la o rampa ecologica. Deseurile textile sunt colectate in saci de plastic in vederea revalorificarii prin unitati autorizate. Deseurile ambalaj de hartie si carton se colecteaza in container metalic bicompartimental si se valorifica prin unitati autorizate. | | |
| 46 | SC DIATOOLS SRL | PH 524/19,12,2012, valabila 10 ani pana la 19,12,2022 | Campina, str. Erou Adrian Oprescu nr. 26 | CAEN rev 1 2681/CAEN rev 2 2391 fabrica de produse abrazive | Activitatea se desfasoara in hala ventilata natural si consta in fabricarea sculelor diamantate prin depunere galvanica. | Contract furnizare utilitati incheiat cu SC Uzina Concordia Campina | Role otel, acid sulfuric, hidroxid de sodiu, nichel, diamant sintetic, vopsea, acetona, apa distilata detergenti etc. | Alimentarea cu apa este asigurata de catre SC Uzina Concordia Campina. | | | | Apele uzate cu urme de hidroxid de sodiu se amesteca cu apele uzate cu urme de acid sulfuric, apoi se evacueaza in retea de canalizare a SC Uzina Concordia. Apele uzate cu urme de solutie de nichel se colecteaza in recipienti apoi se reintroduce in cuvele de nichelare. Indicatorii de calitate a apelor | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri metalice din procesul de productie. Deseurile menajere si cele metalice sunt ransportate cu mijloace speciale de catre firme autorizate. | | Se vor efectua anual analize ale apelor uzate evacuate in retea Uzina Concordia pentru indicatorii pH, detergenti, sulfati si nichel. Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|--|---|---|--|---|---|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admise conform NTPA002/2002 : Ph = 6,5-8,5, detergenti sintetici 25 mg/l , sulfati = 600 mg/l, nichel = 1 mg/l | | | | | | | | |
| 47 | SC UMERASE SER-VIZ SRL | PH 248/10.06.2011, valabila 10 ani pana la 10.06.2021 | Campina, str. Erou Adrian Oprescu nr. 26, Cladire galvanizare - C3 | CAEN rev 1 2524/CAEN rev 2 2229 fabricarea altor produse din material plastic, CAEN rev 1 3720/CAEN rev 2 3832 Colectare si valorificare deseuri din plastic | Activitatea consta in fabricarea, ambalarea si livrarea umeraselor de plastic. | Contract furnizare alimentare cu apa 11611629/14,07,2010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Deseuri de plastic, polistiren, granule PVC, colorant, carlige din otel, rumegus. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii (cca. 15 mc/luna). Apa se utilizeaza pentru nevoi igienico-sanitare si completare la circuitul de racire al masinilor de injectat mase plastice. | | | | | Apele uzate menajere sunt dirijate in retea de canalizare a SC Uzina Concordia Campina. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005: pH, CCOCr = 500 mg/l, detergenti = 25 mg/l, materii in suspensie = 350 mg/l | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri din plastic. Deseurile menajere vor fi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile din plastic se valorifica in procesul de productie. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 48 | SC EDILCONST SA | PH 354/27.07.2009, valabila 10 ani pana la 27.07.2019 | Campina, str. Orizontului nr. 8 | Baza de productie pentru executarea lucrarilor de constructii la terti (cf. codurilor CAEN rev 1 2663,2664,281 1,4523,4525,50 20,5151,6312/CEAN rev 2 2363,2364,251 1,4211,4520,46 71,5210) | Activitati pentru efectuarea lucrarilor de constructii: fabricare betoane si mortar, reparatii auto, depozitare carburanti, constructii metalice si parti componente, parcare autovehiculelor pentru constructii. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1160630/01,02, 2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materiale de constructie, piese de schimb, combustibil - motorina. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii (cerinta 3500 mc/luna, necesar 3600 mc/luna). Apa se utilizeaza pentru nevoi igienico-sanitare, la care se adauga apa necesara completarii periodice la centrala termica si apa folosita pentru spalarea betonierelor si apa inclusa in betoane si mortar. | | | Doua decantatoare | Apele uzate tehnologice (provenite din spalarea autobetonierelor si a spatiilor de productie si pluviale) sunt evacuate printr-un canal dalat si acoperit care trece prin doua decantatoare pentru retinerea excesului de suspensii, din care evacuarea | Apele uzate menajere se evacueaza in bazin betonat vidanjabil V = 38 mc. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice. Deseurile menajere vor fi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile tehnologice sunt colectate separat si transportate cu mijloace speciale de catre firme autorizate in vederea | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|--------------------------------|--|---|--|---|--|--|---|----------------------------|--|--|--|------------------------|----------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | | | | | | | | se face printr-o conducta subterana in bazin betonat vidanjabil V= 100 mc. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005. | | | | | | valorificarii | | |
| 49 | SC COFIND IMPEX SRL | PH 63/10,02,2010, valabila 10 ani pana la 10,02,2020 | Campina, Str. Progresului nr.2 | Ateliere confectionare piese din cauciuc prin vulcanizare (CAEN rev 1 2513, CAEN rev 2 2219) | Activitatea consta in pregatirea amestecurilor pentru cauciuc, fabricarea pieselor din cauciuc si a cauciucului panzat. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1161098/01,02, 2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Negru de fum, cauciuc natural, cauciuc sintetic, bachelita, sulf, accelerator CBS, thuram, panza gumata, cord, otel, creta macinata, oxid de zinc, stearina, ulei aromatic, vulcanol, solvent, benzina. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii (apa se utilizeaza pentru nevoi igienico-sanitare). | | | | | Evacuarea apelor menajere se realizeaza in canalizarea locala. Volume totale evacuate: zilnic maxim (mc) = 8,56, zilnic mediu (mc) = 6,59, annual (mii mc) = 1,713 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice (fier vechi, tabla, ulei uzat, span si resturi metalice, cauciuc). Deseurile menajere vor fi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile tehnologice sunt colectate separat si ransportate cu mijloace speciale de catre firme autorizate in vederea valorificarii. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2003 |
| 50 | SC COFIND SRL | PH 104/21,03,2012, valabila 10 ani pana la 21,03,2022 | Campina, Str. Progresului nr.2 | Ateliere confectionare piese metalice si parti componente ale structurilor metalice, fabricare rezervoare, cisterne si containere cf. codului CAEN | Activitatea consta in prelucrari metalice prin aschiere, constructii metalice - asamblari utilaje, vopsitorie. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 11611697/2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Otel laminat, utilaje, grund, vopsea. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii (apa se utilizeaza pentru nevoi igienico-sanitare). | | | | | Evacuarea apelor menajere se realizeaza in canalizarea locala. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice (span si resturi metalice, hartie, plastic, paleti de | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2004 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-------------------------------|---|--|--|-------------------------|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | vers 1: 2811 - fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice si parti componente ale structurilor metalice , 2821 - productia de rezervoare, cisterne si containere metalice; (respectiv coduri CAEN vers 2 : 2511,2529) | | | | | | | | | | | | | lemn de la ambalaje, emulsie uzata, filtre, ulei uzat). Deseurile menajere vor fievacuate la o rampa ecologica. Deseurile tehnologic e sunt colectate separat si ransportat e cu mijloace speciale de catre firme autorizate in vederea valorificarii . | | EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR | |
| 5 1 | SC COFIND SRL | PH 103/21,03,20 12, valabila 10 ani pana la 21,03,2023 | Campina, Str. B.P Hasdeu nr 1 | Atelier prelucrari mecanice prin aschiere - cf. codului CAEN rev 1: 2811 - fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice si parti componente ale structurilor metalice pentru mai mult de 10 t/luna (respectiv cod CAEN rev 2: 2511) | Activitatea consta in prelucrari metalice prin aschiere, constructii metalice. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 11611699/2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Otel laminat, vaselina. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii (apa se utilizeaza pentru nevoi igienico-sanitare). | | | | | Evacuarea apelor menajere se realizeaza in canalizarea locala. | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologic e (span si resturi metalice,h artie, plastic, paleti de lemn de la ambalaje, emulsie uzata, ulei uzat). Deseurile menajere vor fievacuate la o rampa ecologica. Deseurile tehnologic e sunt colectate separat si ransportat e cu mijloace speciale de catre firme autorizate in vederea valorificarii . | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2004 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR | |
| 5 2 | SC COFIND SRL | PH 28/13,01,200 9, valabila 5 | Campina, Str. | Hala prelucrari metalice cod CAEN 2511 - | Activitatea consta in realizarea de constructii | Contract furnizare apa si preluare ape | Otel laminat, | Alimentarea cu apa se face din retea | | | | | Apele uzate menajere sunt | | | | Deseuri produse: deseuri | | Lunar gestiunea deseurilor | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|--------------------------------|--|---|--|--|--|--|---|--|---|--|-----------------------------|----------|---|--|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | ani pana la 13,01,2014 | Progresului nr.2 | fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice | metalice si parti componente. | uzate 11610206/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | vaselina, emulsie. | localitati (apa se utilizeaza pentru nevoi igienico-sanitare si la igienizarea spatiului). | | | | | preluate prin retea de canalizare interioara si dirijate in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 001/2002, HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare | | | | | menajere, deseuri tehnologice (deseuri metalice, hartie, plastic, paleti de lemn de la ambalaje, ulei uzat). Deseurile menajere vor fi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile tehnologice sunt colectate separat si transportate cu mijloace speciale de catre firme autorizate in vederea valorificarii. | conform HG 856/2004 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTIA GESTIUNII DESEURILOR | |
| 53 | SC COFIND SRL | PH 32/21,01,2009, valabila 5 ani pana la 31,12,2014 | Campina, Str. Progresului nr.3 | Sectie cromare - cod CAEN 2851 - tratarea si acoperirea metalelor | Activitatile specifice care se desfasoara in cadrul obiectivelor sunt: Procesul de cromare dura - cromare cu anod mobil Procesul de nichelare chimica - operatie de nichelare chimica Procesul de zincare - operatie de zincare electrochimica Procesul de fosfatate - fosfatate antifriciune, fosfatate antigripanta Procese de neutralizare, constau in: reducere a cromului hexavalent, neutralizarea apelor acide sau alcaline, floclurarea si decantarea sedimentelor, deshidratarea | Contract furnizare apa si preluare ape uzate 11610206/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Anhidrida cromica, acid sulfuric, acid azotic, acid clorhidric, emulpon, fustone, fosfat, fosfat trisodic, floclurante, fumetrol, fixodine, piro-sulfat de sodiu, perchloretilena, protolux, ridoline, soda caustica, soda calcinata, tridur, ulei dacnic, ulei emulsionabil, var calcinat hidratat. | Alimentarea cu apa se face din retea uzinala a SC Cameron Romania SA. Consumul anual este esimat la 1560 mc/an, utilizati astfel: -cca.100 mc - in scop igienico-sanitar si pentru asigurarea agentului termic -cca.1460 mc - pentru dilutia si corectia solutiilor cromice, acide si bazine utilizate in proces | | | Instalatia de neutralizare cuprinde urmatoarele echipamente: Instalatie de reducere a cromului Colectoare de ape acide-alcaline Instalatie de neutralizare Instalatie de floclurare si decantare sedimentare cu fund conic Filtru presa, pompa namol | Apele uzate tehnologice rezulta intr-un volum de 1170 mc/an si sunt tratate in instalatia de neutralizare proprie. Indicatorii de calitate a apelor uzate tehnologice impusi prin NTPA 002/2002, modificat cu HG 352/2005: pH 6,5-8,5, crom total 1,5 mg/dmc, zinc 1,0 mg/dmc, crom hexavalent 0,2 mg/dmc, cupru 0,2 mg/dmc, nichel 1 | Apele uzate menajere, Q annual 80 mc, sunt colectate si dirijate spre retea de canalizare menajera a platformei industriale. | | | Apele pluviale conventionale curate, provenite de pe acoperisurile cladirilor, sunt preluate de retea de canalizare a apelor pluviale prin guri de scurgere si camine de colectare. | Lunar analize apa uzata tehnologica: pH, crom total, zinc, crom hexavalent, cupru, nichel, fosfor total, sulfat, materii in suspensie. | Deseurile menajere sunt colectate in europubele si evacuate pe baza de contract prin preluarea de catre societatea de salubritate locala. Deseurile tehnologice reprezentate de slumul deshidratat rezultat de la instalatia de neutralizare a apelor reziduale este depozitat in butoaie metalice si | Substantele periculoase sunt primite in ambalajul furnizorului, se pastreaza in depozitul special destinat in cadrul sectiei. Substantele periculoase folosite in statia de neutralizare la prepararea solutiilor sunt stocate in rezervoarele statiei si dozate automat. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTIA GESTIUNII DESEURILOR |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|--------------------------------|--|---|--|---|--|--|---|--|---|--|-----------------------------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | namolului, tratata finala a apelor si monitorizarea parametrilor. | | | | | | pentru alimentare filtru Tratare finala Monitorizare Pompe circulatie lichide | mg/dmc, fosfor total 5 mg/dmc, sulfat 600 mg/dmc, materii in suspensie 350 mg/dmc. | | | | | | elim cf. contr. cu SC Sebacangroup SRL. Deseurile reciclabile sunt depozitate selectiv in vederea revalorificarii. | | |
| 54 | SC CONFIND SRL | Nr. PH 24 din 17.01.2014 valabila 5 ani pana la data de 17.01.2019 | Str. BP Hasdeu, nr. 1, Campina | SECTIE CROMARE COD CAEN REV. 1 - 2851; COD CAEN REV. 2 2561 - TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR | TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR Dotari: atelier de cormare, echipamente si utilaje conform AM | Contract de pfurnizare apa si preluarea apelor uzate nr. 11611698/2010 incheita cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime pentru cromare, fosfotare, nichelare, zincare ,statie de epurare conform AM | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea uzinala a SC Cameron Romania SA | | | | Apele uzate tehnologice rezultate din procesul de acoperiri metalice sunt tratate in instalatia de neutralizare proprie dupa care sunt evacuate in retea de canalizare orasului. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , NH ₄ ⁺ = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici=30 mg/l, Fosfor total=5 mg/l. | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizarea menajera a platformei industriale cu evacuare finala in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , NH ₄ ⁺ = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici=30 mg/l, Fosfor total=5 mg/l. | | Apele pluviale conventionale curate provenite de pe acoperisul cladirii sunt preluate de retea de canalizare a apelor pluviale a platformei industriale cu evacuare finala in retea de canalizare a localitatii. | CONDITII: RESPECTARE A Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , NH ₄ ⁺ = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici=30 mg/l, Fosfor total=5 mg/l. | Anual: analize apa uzata evacuate in retea de canalizare a orasului: pH, CCOCr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici, Fosfor total. | Deseurile rezultate sunt depozitate selectiv in spatii si recipienti special amenajati. Deseurile de carton, hartie si plastic sunt depozitate selectiv in saci in vederea valorificarii. CONDITII: Respectare a HG 856/2002, Legea 211/2011, HG 349/2005, Legea 360/2003, HG 621/2005, Hg 1061/2008 , HG 1872/2006 si HG 621/2005 | Slamul rezultat de la instalatia de neutralizare a apelor reziduale este deshidratat in filtrul presa si este depozitat sub forma de turte in butoaie metalice in magazia sectiei. Acest deseu este eliminat periodic de catre o societate autorizata in colectare si deseuri periculoase. Monitorizare a substantelor toxice si periculoase se va tine strict intr-un registru special. | Anual: Un Raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AM - catre APM Anual: Evidenta gestiunii deseurilor |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|--|---|--|---|---|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 55 | SC ELECTROMONT AJ SA | PH 143/26,04,2010, valabila 10 ani pana la 26,04,2020 | Campina, str. Fabricii nr. 19 | Fabrica de cleme si armaturi (CAEN rev 1 2811,2840,2851,2852,2871,2874,2875,3162/CAEN rev.2 2511,2550,2561,2562,2591,2594,2599,2733,2790,3311) | Activitatea se realizeaza in halele de productie si consta in prelucrari mecanice si termice in scopul obtinerii pieselor zincate, cleme, armaturi. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1160778/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Laminare, aluminiu, turnate din otel si fonta, foraje din otel, zinc, solutii de decapare si curatare care nu au la baza solventi. | Alimentarea cu apa (potabila si tehnologica) se face din retea oraseneasca printr-un bransament cu Dn 100 mm. Debite prelevate apa potabila: Q zi max = 0,37 l/s, Q zi med = 0,29 l/s, Q or max = 1,74 mc/h (0,48 l/s) Volume totale de apa potabila autorizate: zilnic maxim (mc) = 10,71, zilnic mediu (mc) = 8,24, anual (mii mc) = 2,142 Debite prelevate apa industriala: Q zi max = 0,63 l/s, Q zi med = 0,53 l/s, Q or max = 12,27 mc/h (0,48 l/s) Necesari de apa: maxim 50,38 mc/zi, mediu 42,07 mc/zi Cerinta totala de apa: maxim 65,21 mc/zi, mediu 54,21 mc/zi Consumul anual de apa este de cca. 5000 mc/an. Volume totale de apa industriala autorizate: zilnic maxim (mc) = 54,50, zilnic mediu (mc) = 47,97, anual (mii mc) = 11,952 | | | Statia de neutralizare cuprinde: bazin de colectare - tratare ape acide cu V=35,3 mc, bazin de colectare - tratare ape acide cu V=82,3 mc, bazin de neutralizare aerare cu V=103 mc, bazin de predecantare cu V=110 mc, bazin de decantare cu V=280 mc. Bazinele sunt hidroizolate in exterior si placate antiacid in interior. | Apele uzate tehnologice provenite de la spalare si solutiile concentrate e epuizate sunt colectate si trimise in statia de neutralizare a apelor acide in vederea neutralizarii care are ca scop precipitare a ionilor metalici si decantarea suspensiilor formate. Apele de spalare sunt evacuate intermitent in functie de uzura lor. Evacuarea se face prin pompare in retea oraseneasca. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: clor rezidual 0,5 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, zinc 1 mg/dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie | Evacuarea apelor menajere se realizeaza in canalizarea locala. | | | | Lunar analize ale apei uzate cu SC Hidro Prahova Sa si semestrial cu laboratoare atestate MMGA: clor rezidual, pH, zinc, consum biochimic de oxigen CBO5 -, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici. | Deseuri produse: deseuri menajere, namoluri precipitate, cenusa si drojdii, deseuri feroase si neferoase, span de aluminiu, deseuri de otel. Namolurile rezultate din procesul de neutralizare chimica vor fi depozitate in containere metalice, amplasate pe o platforma betonata si acoperita, pana la transportul acestora in locuri autorizate sau pana la neutralizarea acestora. Deseurile rezultate de la baia de zincare sunt colectate in recipienti special amenajati si preluati de societati autorizate de colectare si transport. Deseurile metalice sunt depozitate in spatii special amenajate | Substantele periculoase: permanganat de potasiu, acid sulfuric, acid clorhidric, sunt pastrate in ambalajul livrat de furnizor, depozitate in spatii special amenajate dotate cu incuietori vor fi eliminate conform instructiunilor inscrise pe ambalaj. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2004 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPURSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|----------------------------|---|--------------------------------|---|--|---|-----------------------------------|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici 30mg/dm ³ | | | | | | si sunt revalorificate prin societati autorizate in colectare si transport. Deseurile menajere se depoziteaza in tomberoane acoperite, pe o platforma betonata, dupa care sunt evacuate periodic la o rampa ecologica de deseuri menajere prin societati autorizate. | | |
| 56 | OMV PETROM - ICPT -Campina | PH 374/20,10,2010, valabila 10 ani pana la 20,10,2020 | Campina, str. Schelelor nr. 12 | Ateliere mecanice cf cod CAEN rev 1 852,2912/CAEN rev 2 2562,2813 | In atelierul mecanic se executa aparate pentru masurarea presiunii in sonde, spape, ventile, pompe, robinete; in atelierul de sudura se executa operatii de sudura, de intretinere, in cadrul atelierului de confectii din cauciuc se executa garnituri din cauciuc si diferite accesorii. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1160552/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Placi de cauciuc, tabla, cornier. | Alimentarea cu apa se asigura din retea locala. | | | Decantor | Evacuarea apelor uzate se realizeaza printr-o retea interioara in canalizarea locala, dupa trecerea printr-un decantor. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: clor rezidual 0,5 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCOCr - 500 | | | | | Anual analize ale apelor uzate evacuate - : pH,Consum chimic de oxigen CCOCr, Consum biochimic de oxigen CBO5, suspensii, substante extractibile cu solventi organici. | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice (deseuri metalice, deseuri de cauciuc, ulei uzat, emulsii). Deseurile menajere vor fi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile tehnologice sunt colectate separat si ransportate cu mijloace speciale de catre firme autorizate in vederea valorificarii. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2004 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---------------------------------------|---|-------------------------------|--|--|---|--|--|--|---|---|--|-----------------------------|--|------------------------|--|---|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | | | | | | | | mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 -3 00 mg/dm ³ materii in suspensie 350 mg/dm ³ | | | | | | | | |
| 57 | SPITALUL MUNICIPAL CAMPINA INCOMPLETA | PH 138/01,04,2009, valabila 10 ani pana la 01,04,2019 | Campina, Str. Carol I nr. 117 | Spitalul municipal Campina cod CAEN rev 1 8511 - activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala | | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1160589/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | SC CAMERON ROMANIA SA | PH 226/03,06,2009, valabila 10 ani pana la 03,06,2019 | Campina, str. BP Hasdeu nr. 1 | Fabrica utilaj petrolier (utilaje pentru extractie si constructii) cod CAEN rev 1 2952/rev 2 2892 instalat�e incadrate in Anexa 2, tabel 1 pct.8 - alte tipuri de acoperiri si la pct.5 - curatirea suprafetelor | Activitatea consta in producerea de utilaj petrolier, cuprinzand intreaga gama de procese tehnologice utilizate in industria de acest profil. Fabrica de prajini pompe produce echipament petrolier pentru sondele de extractie. Procesul tehnologic este integrat intr-o linie tehnologica ce cuprinde operatii de incalzire, forjare, tratament termic secundar, prelucrari mecanice, sudura. Fabrica Armaturi Industriale produce armaturi industriale specifice instalatiilor de foraj si extractie cat si a instalatiilor de rafinare si prelucrare a titeiului. Fabrica capete de eruptie si etansari coloana executa reperi mari si mici, componente ale capetelor de eruptie si ale capetelor coloana. In Fabrica Procese Speciale se realizeaza | Contract furnizare apa si preluare ape uzate 2598/27,03,2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Lamine feroase si neferoase, otel forjat, otel turnat, materii auxiliare: uleiuri minerale, emulsii, vaselina, metanol, acetona, amoniac, ambalaje lemn si plastic, materii prime cu continut COV: grund si vopsea, diluanti si solvent, ulei protectie. | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea SC Hidro Prahova SA Campina conform contract nr. 2598/27,03,2008 prin bransament Dn 100 mm. Debite prelevate: Q zi max = 3,26 l/s, Q zi med = 2,84 l/s, Q or max = 12 mc/h. Volume totale de apa potabila autorizate: zilnic maxim (mc) : 280,66, zilnic mediu (mc) : 245,38, anual (mii mc): 90 Gospodaria de recirculare I care deserveste Fabrica Prajini Pompe dotata cu : 2 rezervoare stocare de 1000 l, 2 statii de pompare cu 2 pompe Gospodaria de recirculare II care deserveste Fabrica Procese Speciale pentru Atelierul Tratament Termic cuprinde: 1 | | | Statie epurare ape uzate Q ev zi max = 224 mc/zi (2,59 l/s), Q ev zi med = 196 mc/zi (2,27 l/s) | Evacuarea apelor uzate se realizeaza in retea de canalizare oraseneasca, intr-un camin ce se afla la Poarta nr.1. Lungimea totala a conductelor de canalizare este de 1,9 km. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005 (pH 6,5-8,5, consum chimic de oxigen CCOCr =500 mgO ₂ /dmc, consum biochimic de oxigen CBO5 = 300 mgO ₂ /dmc, materii | | | | Annual analize ape uzate evacuate cu laborator autorizat: pH, CCOCr, CBO5, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili | Deseurile rezultate din procesul de productie sunt: deseseuri span fier, deseuri fier, ulei uzat, emulsie, deseuri rectificare, deseuri plastic, deseuri vopsea, deseuri hartie si carton, deseuri ambalaje lemn. Deseurile periculoase sunt colectate si depozitate temporar in recipienti metalici si de plastic acoperiti, amplasati in magazii metalice cu acoperis si cuve de retentie, apoi preluati de firma autorizata pentru | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|--|---------------|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | tratatamentul termic primar, secundar si termochimic la diferitele produse realizate in Capetele de eruptie si etansari coloana si Armaturi Industriale. | | | rezervor de stocare de 100 mc, 1 statie de pompare echipata cu o pompa Rezervor apa semiingropat 750 mc Statie pompe cu 6 buc pompe Castel apa 350 mc Necesarul total de apa (mc/zi): maxim: 280, mediu 245 | | | | in suspensie = 350 mg/dmc, detergenti sintetici biodegradabili = 25 mg/dmc | | | | | | eliminare/reciclare. Deseurile de fier, hartie, ambalaje de lemn si plastic sunt comercializate prin societati autorizate. | | |

2. ORAS PLOPENI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|------------------------------------|---|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|--|
| 59 | SC AFFINITY IMPEX SRL | PH 546/25.11.2011, valabila 10 ani | Plopeni, str. Republicii nr. 1, jud. Ph | CAEN rev. 1 1822 Fabricarea altor articole de imbracaminte (exclusiv lenjeria de corp), corespunzator cod CAEN rev. 2 1413 | Activitatea se desfasoara intr-o cladire compartimentata in hala de productie, sala de mese, vestiare, grupuri sanitare, magazii. Procesul de productie consta in urmatoarele faze: croire material, imbinare la masina de cusut, calcare produse finite, ambalare, depozitare si livrare. | Contract alimentare cu apa si preluare ape uzate la canalizare nr. 16/2006 incheiat cu SC Uzina Mecanica Plopeni SA | Material sintetic (62000 m/luna) si accesorii (50000 buc/luna) | Alimentarea cu apa se asigura din retea SC Uzina Mecanica Plopeni SA Apa este folosita in scop igienico-sanitar | | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate in retea de canalizare a SC uzina Mecanica Plopeni SA. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri de hartie, deseuri textile Deseurile menajere se colecteaza si se evacueaza periodic la o rampa ecologica - Contr. servicii salubritate 9/01.03.2011 SC servicii Utilitare Plopeni SA Deseurile de ambalaje, hartie si cele textile se colecteaza selectiv si se evacueaza periodic de catre operatorul autorizat - Contr. preluare deseuri din plastic si textile 38/2009 cu SC MF | Nu este cazul | |
|----|-----------------------|------------------------------------|---|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|--|

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|--|--|---|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Plast Serv SRL, contr. preluare deseuri de ambalaje SC Ecologic 3R SRL | |
| 60 | SC HIDRAULICA UZINA MECANICA PLOPENI SA | PH 188/12.05.2009, valabila 10 ani, pana la 12.05.2019 | Plopeni, str. Republicii nr. 1, jud. Ph | CAEN rev. 1 2912/CAEN rev 2 2813 - Fabricarea de pompe si compresoare | Activitatea se desfasoara in 2 sectii de productie: sectia pompe si sectia cilindri. Instalatia de vopsit functioneaza sporadic si este amplasata in cadrul sectiei cilindri, fiind prevazuta cu instalatie de ventilatie si perdea de apa in circuit inchis. Activitatea consta in operatii tehnologice de debitare, strunjire, frezare, garire, rectificare, asamblare, proba, vopsire. operatia de vopsire se face prin pulverizare, cu pistolul de vopsit. | Contract alimentare cu apa si preluare ape uzate la canalizare nr. 38/01.04.2005 incheiat cu CN Romarm SA Bucuresti | Materiale feroase, materiale neferoase, diluant, whitespirit, grund, vopsea, ulei hidraulic, corgon 18, acetilena si argon. | Alimentarea cu apa se asigura din sitemul de alimentare al SC Uzina Mecanica Plopeni SA. | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a SC UM Plopeni SA. | | | Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele NTPA 002/2002, HG 352/2005. | CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice (alama, otel carbon, otel inox, emulsii si ulei uzat). Deseurile menajere se colecteaza si se evacueaza periodic la o rampa ecologica. Deseurile metalice sunt depozitate temporar pe categorii (feroase si neferoase) in spatii betonate si ingradite, iar emulsiile si uleiul uzat se stocheaza temporar in butoaie metalice de 200 l amplasate pe platforma betonata; deseurile sunt preluate de firme autorizate. | Annual se va efectua o analiza privind emisiile de COV-uri la instalatia de vopsire in situatia functionarii acesteia. Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002. |
| 61 | SC UZINA MECANICA PLOPENI SA | PH 227/14.07.2010 valabila pana la 14.07.2020 | Strada Republicii nr.1 | Fabricarea armamentului si munitiei cod CAEN, rev.1: 2960, 2811 cod CAEN, | Dotari: Activitatea se desfasoara in 2 sectii de productie-sectorul pirotehnic si Fabrica I-uzinaj (sectie uzinaj, | Contract nr.5260/2008, act aditional nr.1/2009 privind furnizarea serviciului de alimentare cu | Bare cilindrice de otel-450 t/an; lichid racire solubil tip ARAL SAROL 435 | Alimentarea cu apa-printr-un racord la conducta de aductiune Valenii de Munte- Movila Vulpii Fir I al | | | Statii de preepurare si de epurare finala amplasate astfel: 1.Pt | Instalatie de canalizare interioara racordata la canalizarea uzinala si oraseneasc | Evacuarea apelor uzate menajere se face prin retea de canalizare in statia de | | Evacuarea ape pluviale prin intermediu l mai multor canale de | | Frecventa analizei apelor uzate evacuate este astfel: - conform avizului de evacuare ape uzate inchiat cu | Deseuri produse: menajere, metalice, ulei uzat. Deseurile metalice si uleiul uzat | Substantele periculoase utilizate in scop pirotehnic sunt clasificate secrete de | Evidenta lunara a deseurilor se raporteaza la APM pana la data de 10 ale lunii, pentru luna |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|--|---|--|--|---|--|--|--|-----------------------------|---|-----------------------------------|--|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | rev.2: 2540, 2511 | scularie si atelier energetic) autoturisme 5 buc, autocamioane 1 buc, autospeciale 4 buc. In Sectorul pirotehnic se desfasoara activitati de fabricare a munitiei si depozitare. | apa incheiat cu SC EXPLOATARE SISTEM ZONAL PRAHOVA SA Aviz de evacuare ape uzate inchiat cu SC Hidro - Prahova SA, sucursala Plopeni | EP - 945l/an; ulei ungere tip DEGANIT-116 l/an; vaselina tip ARALUB HLP 2 -30 kg/an; placute vidia pentru cutite CNC - 1970 buc/an; | carei operator este ESZ Prahova; forajul din Fabrica II care are Qcap=10 l/s; Volume si debite de apa autorizate: retea ESZ Prahova-debit zilnic mediu=2,9l/s din care se folosesc 2,6 l/s Instalatia de captare cuprinde: 5 statii de pompare; Inmagazinarea apei: 6 rezervoare Reteaua de distributie apa potabila are lungimea totala de 25 km Alimentare cu apa tehnologica: sursa subterana -debit zilnic mediu=109,5 mii mc; sursa ESZ Prahova-debit zilnic mediu=309 mii mc; Total volum si debit autorizat: zilnic mediu=1146,5 mc - 13,7l/s- anual este de 418,5 mii mc. Apa pt stingere incendii: 1500 mc pt cele 2 fabrici; debit suplimentar acceptat pt refacerea rezervei de incendiu= 17,4 l/s; Volumele de apa asigurate in surse: Vmediu=300mc /zi; Vanual=109,5 mii mc. Necesarul total de apa mediu= 4550,81 mc/zi; | | | Fabrica I: statia de neutralizare 1 dotata cu 5 bazine de neutralizare+ 2 decantatoare; statia de neutralizare 2 dotata cu bazine de compensare, de reducere si oxidare, etc; apele tratate in aceste 2 statii sunt preluate de un colector comun si deversate catre Statia de epurare a orasului Plopeni. 2. Doua separate de produs petrolier aferente centralei termice 3. Doua decantatoare statice inseriate, pt ape uzate tehnologice de la apele trec in canalizarea uzinala | a Evacuarea apelor uzate tehnologice care necesita epurare se face in statia de epurare a orasului Plopeni, volum zilnic evacuat de 894,2 mc, canalizarea de la Fabrica I este realizata din tuburi de gresie antiacida cu diametrul intre 200 si 300 mm. | epurare a orasului Plopeni, volum zilnic mediu evacuat 195,4 mc, pentru Fabrica II canalizarea tehnologica este comuna cu cea menajera; Instalatie de canalizare interioara racordata la canalizarea uzinala si oraseneasca | | evacuare, debitul fiind Qcalcul=4 480 l/s. Lungimea totala simpla a retelei de canalizare este de 33,27 km. | | SC Hidro - Prahova SA, sucursala Plopeni, pentru indicatorii chimici ai apelor uzate menajere si tehnologice care sunt evacuate in statia de epurare a orasului (pH, materii in suspensie, substante extractibile cu solventi organici, hidrogen sulfurat, sulfuri, CBO5, CCOCr, azot amoniacal, fosfor total, cupru, zinc, plumb, sulfati, substante fenolice, detergenti). - bilunar, pentru indicatorii apelor pluviale evacuate (pH, materii in suspensie, substante extractibile cu solventi organici, reziduu filtrat la 105 C, CBO5, CCOCr, azot amoniacal, fosfor total, fier total ionic, cupru, crom total, zinc, nichel si compusii sai). - din 2 in 2 ore la iesirea din statia de neutralizare Indicatorii din lista Indicatorilor de substante prioritare/prioritar periculoase - o data/semestru, de catre un lab. acreditat, atat pentru apele evacuate in statia de | sunt preluate de firme autorizate conform contractului incheiat. Deseurile menajere se depoziteaza definitiv la rampa ecologica. Se vor respecta prevederile HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate Se vor respecta prevederile OUG 16/2001 privind gestionarea a deseurilor industriale reciclabile modificata prin OUG 61/2001 si prin Legea 138/2006 Se vor respecta prevederile Legii 27/2007 privind aprobarea OUG 61/2006 pentru modificarea si completarea OUG 78/2000 privind regimul deseurilor Se vor respecta prevederile HG 804/2007 privind controlul asupra pericolelor | stat. Vin direct ambalate de la fabricile producatoare , sunt depozitate in spatiu special amenajat, cu evidenta stricta intr-un registru special. Plan de masuri in caz de accident. | anterioara si cumulat de la inceputul anului; Rezultatele analizelor impuse. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|----------------------------|---|---|--|---|---|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | cerinta totala de apa mediu= 1397,1 mc/zi;grad recirculare apa 76%. | | | | | | | | | epurare a orasului cat si pentru apele pluviale. | de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu modificarile si completari ulterioare Se interzice depozitarea a deseurilor metalice direct pe sol | | |
| 62 | SC DONIC CLOTHING PROD SRL | PH 331/28.07.2011, valabila 10 ani, pana la 28.07.2021 | Plopeni, str. Republicii nr. 20B, Unitatea 2 Diana, jud. Ph | CAEN rev 1 1822/CAEN rev 2 1413 Fabrica confectii textile | Activitatea consta in operatiuni de taiere, croire, coasere, asamblare si ambalare, etichetare si livrare confectii textile de dama. | Contract de inchiriere cu SC Zorile SA Plopeni nr.47/15.04.2011 prin care se asigura si utilitatile necesare desfasurarii activitatii | Materiale textile si accesorii. | Alimentarea cu apa este asigurata prin racordarea la retea localitatii; apa este folosita in scop potabil, igienico-sanitar, precum si la prepararea aburului tehnologic. | | | | | CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri textile, deseuri ambalaj de hartie si carton, deseuri plastic. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare . Deseurile textile, de hartie si carton, deseuri plastic se colecteaza selectiv in vederea valorificarii . | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002. |
| 63 | SC FIREDUO MOD SRL | PH 567/07.12.2011, valabila 10 ani pana la 07.12.2021 | Plopeni, str. Republicii nr. 17 C, jud. Ph | CAEN rev 1 0141/CAEN rev 2 0161 Activitati auxiliare pentru productia vegetala-mecanizare, chimizare agriculturii si | Activitatea consta in aprovizionarea cu pesticide, depozitare temporara in spatiu special amenajat si utilizarea acestora pentru tratamente fitosanitare de | Contract de alimentare cu apa si evacuarea apelor uzate 107460/2011, incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Pesticide si substante pentru dezinsectie | Alimentarea cu apa se face din retea de distributie a localitatii. | | | | | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a orasului. Se vor respecta limitele | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, se colecteaza si se evacueaza periodic la | Substantele periculoase folosite sunt pesticidele, substantele pentru dezinsectie, desinfectie si deratizare. Acestea vin | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|---|---|--|--|--|--|---|----------------------------|--|---|--|---|---|---|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | protectie fitosanitara | combatare a daunatorilor. | | | | | | | | maxime admise cf. contr. cu Hidro Prahova: pH 6,5-8,5, materii in suspensie = 250 mg/l, detergenti sintetici = 0,5 mg/l, substante extractibile cu solventi organici = 3 mg/l, CCOCr = 400 mg/l, CBO5 = 200 mg/l, azot amoniacal = 3 mg/l | | | | | o rampa ecologica. | direct ambalate de la fabricile producatoare , sunt depozitate in spatiu special amenajar, cu evidenta stricta in registru special. Ambalajele folosite sunt returnate furnizorului, iar cele comercializate se livreaza direct cu ambalajul original. | |
| 64 | SC NAC INDUSTRII SRL | PH - 70/19.02.2010 valabila pana la 19.02.2010 | Str Republicii nr.1 | Statie processare hidrocarburi cod CAEN rev.1 - 9002, rev.2 - 3812, 3811, 3822. | Materia prima descarcata la rampa auto sau CFR se stocheaza in vederea prelucrării, după care prin intermediul pompelor de transvazare se pompeaza in habele de preparare si de amestec. In prima haba cu cap. 18 l se incalzeste produsul brut pana la 60-70 pentru fluidizare, după care se trece in haba nr.2 cu cap. 25 t unde se realizeaza dozarea cu produsul de emestec la temp de 35-45. După omogenizare prin malaxare, produsul se pompeaza in unul din rezervoarele de 53 t in care are loc racirea, apoi este stocat in rezervorul de 400 t, după care produsul finit se incarca in cisterne auto sau CF pentru comercializare. Dotari: parc de rezervoare - 5 | Contract nr.27/2008 privind furnizarea apei potabile, preluare ape uzate si salubritate si act additional incheiat cu SC Romarm SA Bucuresti Filiala SC Uzina mecanica Plopeni | Se foloseste in proportie de 80 % - pacura sub 1% sulf si sub 1 % apa si impuritati mecanice, uleiuri uzate si alte reziduuri petroliere cu un continut de sub 1 % apa si 1 % sulf si impuritati mecanice sub 1% in amestec cu produse de adaos(ulei de piroliza, ulei nerafinat etc) cca 700 t/luna. | Alimentare cu apa potabila din retea de apa potabila a Uzinei Mecanice Plopeni, Qa= cca 120 mc/luna, in scop menajer si potabil. | | | | La retea de canalizare a Uzinei Mecanice Plopeni Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002: pH=6,5-8,5; CCOCr-500 mgO2/dmc ; CBO5-300mgO2/dmc; suspensii-350mg/dmc; detergenti-25mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici - 30 mg/dmc; | 3 separatoare de produse petroliere pentru apele pluviale din zona parcului de rezervoare | Colectare prin caminele pluviale din retea de canalizare pluviala existenta, evacuate in 3 separatoare de produse petroliere si apoi in statia de epurare a Uzinei mecanice Plopeni Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002: pH=6,5-8,5; CCoCr-500 mgO2/dmc; CBO5-300mgO2/dmc; suspensii-350mg/dmc; detergenti-25mg/dmc; substante extractibile cu solventi organici - 30 mg/dmc; | Semestrial - analize la apele uzate evacuate: pH, CCOCr, CBO5, materii in suspensie, subst extractibile cu solventi Annual -analize emisii in atmosfera CO, NOx, SOx, particule | Se produc deseuri menajere si slam din rezervoare (la 2 ani). Deseurile menajere se colecteaza in pubela amplasata in spatiu special amenajat si sunt transportate de unitati autorizate la o rampa ecologica; reziduuri petroliere si uleiuri uzate care sunt prelucrate in statia de procesare, slamuri din rezervoare sunt depozitate in recipienti spacial amenajati si se predau firmelor autorizate. Instalatia | uleiuri reziduale, uleiuri SR1, SR2, Sr etc. ambalare-materia prima este adusa la instalatia de procesare in cisterne auto sau CF; depozitare temporara -in rezervoare metalice. Se interzice colectarea uleiurilor uzate continand bifenil policlorurati sau alti compusi similari in concentratii mai mari de 50 ppm. Se va respecta HG 1061/2008 pentru transport deseuri periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei. Se vor respecta prevederile HG 235/2007 | Anual - un raport cu monitorizatia impusa prin autorizatia de mediu lunar - evidenta gestiunii deseurilor generate semestrial-evidenta uleiurilor uzate colectate/valorificate/eliminate defalcata pe tipuri de uleiuri orice poluarea accidentala se va anunta in maxim 2 ore la APM PH si GNM - C.J.P. | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|---------------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | rezervoare de 400 t si unul de 200 t, rampa de descarcare - incarcare CFR si auto prevazuta cu basa vidanjabila, casa de pompe cu 4 pompe de transvazare lichide petroliere, cazan de abur ABA 1, instalatie procesare Se obtine combustibil lichid pentru focare industriale tip II - 700 t/luna. | | | | | | | | | | | | | de procesare e amplasata pe platforma betonata, habela de lucru sunt montate in cuva betonata inconjurat a cu zid de protectie prevazuta cu 2 baze de colectare a scurgerilor de produs. | privind gestionarea uleiurilor uzate. | |
| 65 | SC SERVICII EDILITARE PLOPENI SRL | | Str Democratie i nr.10 | Prestari servicii de salubritate, lucrari de dezapezire si colectare si depozitare deseuri refolosibile Cod CAEN rev.1 - 9003, 3720; rev.2 - 3811, 3832. | | Contract de furnizare apa si preluare ape uzate nr.1074527/16.03.2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | | | | | | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modific prin Hg 352/2005. | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modific prin Hg 352/2005. | | | | Lunar- evidenta deseurilor generate de activitate; | Deseuri menajere si deseuri tehnologice inerte, depozitate in rampe ecologice autorizate, deseuri de hartie si PET-uri sunt colectate selectiv in spatii special amenajate si preluate de societati autorizate. | | |
| 3.ORAS VALENI DE MUNTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | SC IPSAR SRL | PH 429/03.10.2012, valabila 10 ani pana la 03.10.2022 | Valenii de Munte, B-dul Nicolae Iorga nr. 14 | CAEN Rev. 1 2914,2951/CAEN Rev.2 2891,2815 Atelier productie piese de schimb si subansamble pentru industria constructoare de masini, usoara si alimentara | Activitatea se desfasoara intr-o hala de productie si consta in prelucrari mecanice prin debitare, prelucrari prin aschiere, strunjire, frezarea, sudura, montare si probe de presiune a produselor finite (mansoane, suruburi, armaturi). | Contract de alimentare cu apa 1095029/27,10, 2009, incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Oteluri carbon, oteluri inoxidabile, futun cauciuc, sarma inox, electrozi, oxigen tehnic, argon. | Alimentarea cu apa se face din retea de distributie a localitatii. | | | | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a orasului. Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005. | CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002. |
| 67 | SC CEDRIC SERV SRL | PH 216/26.05.2011, valabila | Valenii de Munte, Str. Berevoiesti | Caen REV 1 1930/caen REV 2 1520 | Activitatea se desfasoara intr-un spatiu | Contract de furnizare a serviciilor de | Piele, mesina pentru | Se face din retea de alimentare cu | | | | Evacuarea apelor uzate | | | | | | Deseuri produse: deseuri | Lunar gestiunea deseurilor | |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------|-------------------------------|---|--|---|--|--|--|--|--|---|---|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | 10 ani pana la 26.05.2021 | nr. 77-79, jud. Prahova | Fabricarea incaltamintei | inchiriat, compatimentat, cu suprafata de aprox. 402 mp si consta in fabricarea fetelor de incaltaminte. | alimentare cu apa si canalizare nr. 18/AC/25.04.2006, incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte | captuseli, accesorii, inlocuitori de piele, adevziv. | apa potabila a titularului spatiului. Apa este folosita in scop igienico-sanitar, | | | | | menajere se face in retea de canalizare a titularului spatiului. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | menajere, deseuri tehnologice (resturi de piele), sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. | conform HG 856/2002 | |
| 68 | SC PRAHOVA INDUSTRIAL PARC SA | PH 31/12,01,2011, valabila 10 ani pana la 12,01,2021 | Valenii de Munte, Str. Berevoiesti nr. 77-79, jud. Prahova | CAEN rev 1 4100/CAEN rev 2 3600 Captarea, tratarea si distributia apei, CAEN rev 1 9001/CAEN rev 2 3700 Colectarea si tratarea apelor uzate | Activitatea consta in captarea, inmagazinarea si distributia apei potabile la firmele amplasate pe platforma. Epurarea fizico-chimica-biologica a apelor uzate menajere colectate de la firmele amplasate in Santierele I si II care cuprinde urmatoarele etape: indepartarea solodelor mari si a nisipului, separarea mecanica a sedimentelor, tratarea chimica cu biopreparate, decantarea sedimentelor, tratarea biologica cu microorganisme, decantarea sedimentelor, dezinfectia cu raze ultraviolete si evacuarea apelor in paraul Bughea. | | Materiale: biopreparate, polielectroliti, combustibil - gaz metan. | Alimentarea cu apa potabila se face din aductiunea valeni - Movila Lupii (maxim 288 mc/zi, mediu 250,4 mc). Apa se foloseste pentru nevoi igienico-sanitare si refacerea rezervei de apa PSI. 2 rezervoare inmaginare apa potabila capacitate 2500 mc/rezervor. Volumul rezervei de incendiu = 800 mc. | | | 2 Statii de epurare mecano-biologice tip Resetilovs, compuse din gratar, denisipator, rezervor de sedimentare primara, pompa pentru mixare si pomapre sedimente, rezervor de acumulare - stabilizare sedimente, dispozitiv de magnetizare, compresor, rezervor de aerare multcameral, instalatie de dezinfectare cu raze ultraviolete. Statia de epurare care | | Evacuarea apelor uzate menajere din santierul I si respectiv santierul II se face prin retele de canalizare, statie de epurare mecano-chimica - biologica in paraul Bughea (maxim 135 mc/zi, mediu 120 mc). Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate in paraul Bughea se vor incadra in limitele maxime admisibile cf AGA : Ph = 6,5-8,5, materii totale in suspensie = 60 mg/l, CCOCr = 70 mg/l, CBOS = 20 mg/l, subsatnte extractibile cu solventi organici = 20 mg/l, azot total = 10 mg/l, fosfor total = 1 mg/l. | | | | Lunar analize ape uzate evacuate in paraul Bughea (Ph, materii totale in suspensie, CCOCr, CBOS, substante extractibile cu solventi organici, azot total, fosfor total) | Deseuri produse: deseuri menajere, namoluri de epurare (cca. 10 mc/an). Namolurile de la epurare se utilizeaza ca ingrasament pentru sol, in baza unui buletin de analiza care atesta ca se poate utiliza in scopul mentionat. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTIA GESTIUNII DESEURILOR | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|-----------|-------------------------|---|--|---|--|--|---------------|---|--|---|--|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|------------------|--|--------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| | | | | | | | | | | | preia apele uzate de la Santierul I are in dotare si instalatie de pretratare cu polielectrolit. Statia de epurare care preia apele uzate de la santierul I are capacitate de 90 mc/zi. Statia de epurare care preia apele uzate de la santierul II are capacitate de 45 mc/zi. | | | | | | | | | | |
| 69 | SC POPESTI SRL | PH 441/03,12,2010, valabila 10 ani pana la 03,12,2020 | Valenii de Munte, B-dul Nicolae Iorga nr. 13 | CAEN rev.1 9001/CAEN rev.2 3700 Vidanjare ape uzate | Vidanjare si transport ape uzate menajere de la terti la societati autorizate pt. desfasurarea activitatii de epurare Parcarea autovehiculelor pe perioada lipsei de activitate (fara operatiuni de reparatii si intretinere, fara spalare auto) | Conventie deversare ape uzate /01,11,2009 incheiata cu SC Hidro Prahova pentru deversarea apelor uzate menajere in reseaua publica de canalizare a localitatii si autorizate de operator | | | | | Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate in caminele de canalizare publica se vor incadra in limitele maxime admisibile conform Anexei la conventia speciala de deversare: pH = 6,5-8,5, materii in suspensie = 175 mg/l, CCOCr = 250 mg/l, CBOS = 150 mg/l, azot amoniacal = | | | | | | | | Evidenta lunara a apelor menajere vidanjate. La solicitarea APM Ph se va raporta evidenta apelor uzate menajere vidanjate. | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------------|---|--|---|--|---|---|--|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 15 mg/l, fosfor total = 3 mg/l, detergenti = 15 mg/l. | | | | | | | | |
| 70 | SC DIONIS AGRIFOOD SRL | PH 15/10,01,2013, valabila 10 ani pana la 10,01,2023 | Valenii de Munte, str. Berevoiesti nr. 77-79 | Fabricarea furajelor pentru animale CAEN rev 1 - 1571/CAEN rev 2 1091 - fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma | Activitatea consta in fabricarea hranei pentru animalele de ferma din produse vegetale si produse secundare ale proceselor de productie (tescovina, borhot de bere, turte presate de mere). | Contract de furnizare a serviciilor de alimentare cu apa si canalizare nr. 42/AC/19,09,2012, incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte | Fruite, legume, plante tehnice, tescovina de struguri, borhot de bere, turte presate de mere, grau, porumb. | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare a SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte; apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Apele uzate menajere se evacueaza in retea de alimentare a SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte care detine statie de epurare ape uzate. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menaje, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare . | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 71 | SC TERMoelectrica PLOIESTI SA | PH 131/13,04,2012, valabila pana la 13,04,2022 | Valenii de Munte, str. Gardului nr.16 | Fabricarea de brichete din rumegus (coduri CAEN rev 1/rev 2 3710/3811 - colectarea deseurilor nepericuloase, 2020/1621 - fabricare de furnire si panouri de lemn) | Activitatea de brichetare consta in colectare materie prima, transport, depozitare, sortare si eliminare corpuri straine, insilozare, trnsport rumegus in uscator, uscarecu aer cald, insilozare, transport in masina de brichetat, brichetarea propriu-zisa, ambalare, depozitare si livrare brichete la clienti. | Contract de alimentare cu apa 1095245/30,10,2009, incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Deseuri lemnoase. | Alimentarea cu apa potabila se face din retea de alimentare a Depozitului Ecologic Valenii de Munte, retea racordata la retea de alimentare a localitatii. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in retea de alimentare a depozitului ecologic Valenii de Munte, retea racordata la statia de epurare mecano-biologica de pe amplasament. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare si deseuri lemnoase partial utilizate drept combustibil pentru centrala termica. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 72 | SC PIETTA GLASS WORKING SRL | PH 401/08,09,2011, valabila pana la 08,09,2021 | Valenii de Munte, str. Cuza Voda nr.47 | Prelucrarea si fasonarea sticlei plate (cod CAEN Rev. 1/Rev.2 : 2612/2312 - prelucrarea si fasonarea sticlei plate) fabricarea de | Activitatea consta in executarea profilelor pentru rafturile de geam folosite in industria electrocasnica prin injectare cu polipropilena si a geamurilor. | Contract de alimentare cu apa 531/19,04,2011 , incheiat cu SC Hidro Prahova SA Contract prestari servicii de vidanjare nr. | Profil PVC, garnituri, geam, accesorii. | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare cu apa a localitatii. Apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Apele uzate menajere se evacueaza in retea de alimentare a SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte care detine statie de epurare ape uzate. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menaje, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-----------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|---|--|---|---|-----------------------------|----------|--|---|------------------|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | mase plastice in forme primare (cod CAEN Rev.1/rev.2 : 2416/2016) | | 60/16,03,2010 incheiat cu SC Vitalia | | | | | | vidanjabil. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | pentru depozitare , deseurile tehnologice se predau la societati autorizate in colectarea si valorificare a acestora. | | | |
| 73 | SC PIETTA GLASS WORKING SRL | PH 339/03,08,2011, valabila 10 ani pana la 03,08,2021 | Valenii de Munte, str. Berevoiesti nr. 77-79 | Prelucrarea si fasonarea sticlei plate (cod CAEN Rev. 1/Rev.2 : 2612/2312 - prelucrarea si fasonarea sticlei plate) Fabricare ambalaje lemn (cod CAEN rev 1/rev 2 2040/1624), fabricarea de mase plastice in forme primare (cod CAEN Rev.1/rev.2 : 2416/2016) | Activitatea consta in executarea profilelor pentru rafturile de geam folosite in industria electrocasnica prin injectare cu polipropilena si a geamurilor pentru aragaze precum si a ambalajelor in care se depoziteaza si se transporta acestea. | Contract de alimentare cu apa si canalizare 15/AC/28,04,2006, incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte SA | Geam, vopsea, polipropile nam garnituri, butyl si silicat gel, ambalaje lemn, materiale pentru ambalat. | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare a SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte; apa este folosita in scop igienico-sanitar si in procesul tehnologic (la spalare). Apa tehnologica (folosita de masina de spalare) este recirculata. | | | Bazin decantor, statie purificare /filtrare ape. | Evacuarea apelor uzate tehnologice se realizeaza astfel: acestea sunt introduse intr-un bazin decanator, prevazut cu un prag deversor pentru limpezirea in prima faza a apei si apoi introduse in statia de purificare-filtrare ape, fiind reutilizate in procesul de productie; in cadrul fluxului tehnologic exista instalatii care la o anumita perioada necesita inlocuirea in totalitate a apei creandu-se un surplus de apa reziduala ce este preluata si prelucrata in statia de filtrare fiind apoi dirijata in retea | Apele uzate menajere se evacueaza in retea interna de canalizare racordata la sistemul de canalizare al SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte care detine statie de epurare ape uzate. | | | Annual analize ape uzate la evacuarea in retea de canalizare a parcului industrial: azot amoniacal, pH, CCOCr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici. | Deseuri produse: deseuri menaje, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare , deseurile tehnologice se predau la societati autorizate in colectarea si valorificare a acestora. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Anual catre APM PH - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | | |
|-----------|---|---|--------------------------------------|--|---|--|---------------|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--|--------------------|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: azot amoniacal 30,0 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici 30mg/dm ³ | | | | | | | | | | |
| 74 | SC TRANSPORTURI AUTO VALENI DE MUNTE SA | PH 598/21,12,2011, valabila 10 ani pana la 21,12,2021 | Valenii de Munte, str. Drajnei nr. 2 | Transporturi rutiere de marfuri periculoase si comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si a produselor derivate (cod CAEN rev 1/rev 2 : 6024/4941 - transporturi rutiere de marfuri, 5151/4671 - comert cu | Activitatea consta in transportul de marfuri periculoase de la producatori catre terti, fata de depozitare. | Contract de alimentare cu apa si canalizare 5339/29,09,2011, incheiat cu SC Hidro Prahova SA | | Alimentarea cu apa se face din retea locala; apa este folosita in scop igienico-sanitar | | | | Apele uzate menajere se evacueaza in retea de canalizare a orasului. Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|--|---|--|--|---|--|--|---|----------------------------|--|-----------------------------|--|------------------------|----------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si a produselor derivate) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 75 | SC ROM CABLU SRL | PH 601/23,12,2011, valabila 10 ani pana la 23,12,2021 | Valenii de Munte, str. Berevoiesti nr. 77-79 | Fabricarea de fire si cabluri electrice (cod CAEN rev 2 2732/cod CAEN rev 1 3130) | Activitatea consta in fabricarea de fire si cabluri electrice. | Contract de alimentare cu apa si canalizare 75/C/2006, incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte SA | Sarma de cupru cu aluminiu, granule polietilena, coloranti industriali, folie ambalaj, ata rafie, etichete. | Alimentarea cu apa se face din retea SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte, apa nu este utilizata in procesul tehnologic. | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in retea de canalizare a SC Prahova Industrial Parc Sa Valenii de Munte. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: NH4 = 30 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCOCr - 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 -30 mg/dm ³ materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti = 25 mg/dm ³ , substante extractibile 30 mg/dm ³ | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare, deseurile tehnologice (sarma, polietilena, folie ambalaj, carton) se predau la societati autorizate in colectarea si valorificarea acestora. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2003 |
| 76 | SC PARISGOLD SRL | PH 602/23,12,2011, valabila 10 ani pana la 23,12,2021 | Valenii de Munte, str. Berevoiesti nr. 77-80 | Fabrica de saltele si somiere (cod CAEN rev 2 3130/rev 1 3615) | Activitatea consta in fabricarea saltelelor si comercializarea acestora. | Act aditional 2/2011, incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte SA | Adeziv, sarma, burete,vata sintetica, pasla, tesaturi si accesorii. | Alimentarea cu apa se face din retea SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte, apa nu este utilizata in procesul tehnologic. | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in retea de canalizare a SC Prahova Industrial Parc Sa Valenii de | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2004 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|---------|-------------------------|---|----------------------------|---|---|---|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|---|--|--|--|--------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Munte. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: NH4 = 30 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCOCr - 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 -30 mg/dm ³ materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti = 25 mg/dm ³ , substante extractibile 30 mg/dm ³ | | | | | | | depozitare , deseurile tehnologice (sarma, polietilena, folie ambalaj, vata sintetica, burete) se predau la societati autorizate in colectarea si valorificare a acestora. | | |
| 77 | SC PARISGOLD SRL | PH-228/14.07.2010 valabila pana la 14.07.2020. | Str.Berevoi esti, nr.77-79 | Fabricarea de saltele si somiere Cod CAEN rev.2- 3103 cod CAEN rev.1 - 3615 | Activitatea se desfasoara intr-o hala de productie de S=1732 mp, cu pardoseala din beton placata cu placi mozaicate. Dotari:Utilaje si echipamente: robot confectionat arcuri, masina confectionat miezuri elastice, masina capitonata fete saltea, masina cusut saltele, masina cusut arabie, pistol aplicarea adeziv, compresor, scule, instalatie ventilatie cu guri de evacuare gaze reziduale in hala de productie; 1 autoturism si 3 autocamioane. Se produc 2000 | Act aditional nr.2 si 3/2009 privind furnizarea serviciilor de alimentare cu apa si canalizare conform contract de inchiriere nr.26/C/2002 cu SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte. | Sarma-40t/luna; vata sintetica-10000mp/l una; burete-6 t/luna; fitil - 20000 m/luna; pasla - 20000mp/l una; jakart-31 mp/luna; TNT-30000mp/l una; folie ambalaj-2,5 t/luna; adeziv-3200 kg/an; diluant - 12kg/an; etichete-2000 buc/luna; butoni- | Din reseaua SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte, apa utilizata in scop igienico-sanitar. | | | | Apele uzate menajere se evacueaza in reseaua de canalizarea a SC Prahova Industrial Parc SA Valenii de Munte Exista retea de canalizare interioara racordata la reseaua SC Industriala Parc SA Valenii de Munte | | | | Anual se vor efectua emisii de COV-uri(gaze reziduale evacuate la un singur punct de evacuare din sala de productie) | Se va respecta HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje si ale Ordinului 927/2005 privind raportarea datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje Se vor respecta prevederile Legii 27/2007 | Se utilizeaza adeziv tip DURASPRAY 349 HF si HFR care vin direct ambalate de la fabricile producatoare , sunt depozitate in spatii special amenajate si evidenta este tinuta intr-un registru special, ambalajele sunt returnate furnizorului; Se va intocmi un plan de masuri in caz de accident. | Evidenta lunara a deseurilor se raporteaza la APM pana la data de 10 ale lunii, pentru luna anterioara si cumulat de la inceputul anului, conform HG 856/2002. Orice poluarea accidentala, anuntata urgenta la APM Prahova. Notificarea urgenta a APM PH in cazul depasirii valorii de prag de 5 | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|---------------------------------------|--|---|--|-------------------------------------|--|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | buc/luna saltele, astfel: receptie materiale si materii prime, confectionare arcuri si miezuri elastice, capitonare si cosere fete slatea, lipire prin pulverizare cu adeziv, coasere saltele. | | 10000buc/l una; manere-600buc/luna. | | | | | | | | | | privind aprobarea OUG 61/2006 pentru modificarea si completarea OUG 78/2000 privind regimul deșeurilor. Deseuri produse: menajere-1 mc/luna; deseuri tehnologice-sarma si polietilena; Deseurile menajere sunt evacuate periodic la o rampa de gunoi ecologica prin serviciul de salubritate ; Deseurile tehnologice reciclabile sunt preluate de firme autorizate in valorificare a acestora; Ambalaje: recipienti, benzii, folii, pungi sunt preluate de firme autorizate. | t/an pentru COV-urile din solventi. Se raporteaza anual rezultatul analizelor impuse si lunar situatia gestiunii deșeurilor. Anual se va efectua bilantul de solventi organici cu continut de COV in vederea verificarii incadrarii in HG 699/2003 | | |
| 78 | SC REMAT PRAHOVA SA | PH 322/10,07,2009, valabila 10 ani pana la 10,07,2019 | Valenii de Munte, str. Marasesti nr.2 | Centru de colectare deseuri metalice si nemetalice reciclabile; comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor;colectarea deșeurilor de echipamente electrice si | Activitatea consta in colectarea, depozitarea si revalorificarea materialelor refolosibile metalice si nemetalice, comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor, colectarea deșeurilor de echipamente | Contract furnizare apa si preluare ape uzate nr.12/11,05,2009 incheiat cu SPS Valenii de Munte | Nu este cazul | Alimentarea cu apa se face din rețeaua oraseneasca - consum mediu 2,4 mc/luna, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | Evacuarea apelor uzate se realizeaza in bazin betonat vidanjabil. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare , ulei uzat provenit | Lunar gestiunea deșeurilor conform HG 856/2005 | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|--------------------------------|--|---------------------------|--|--|---|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | electronice;colectarea vehiculelor scoase din uz (conf Ord 1798/2007 cod CAEN 3710, 3720, 5157, 9002, 5020 si conform 337/2007 cod CAEN 3831,3832,3811,3812,3821,3822,4520,4677) | electrice si electronice, colectarea vehiculelor scoase din uz, dezmembrarea si tratarea acestora facandu-se la sediul central Ploiesti. | | | | | | | | | | | | | | de la utilajele proprii se valorifica prin unitati specializate. | |
| 79 | SC VERSION TWO CLOTHING SRL | PH-370/12.08.2013 revizuita in 21.11.2013, valabila pana la 12.08.2023 | Str.Berevoiesti, nr.77-79 | Fabricarea articolelor de imbracaminte cod CAEN rev.1 - 1822 cod CAEN rev.2 - 1413 | Dotari: hala C85 de S=888,37 mp dotata cu 117 masini de cusut si alte masini speciale Grupuri sanitare, sala de mese, birouri Se croiesc si se asambleaza piese prin coaserea cu masini simple si efectuare operatiuni conexe (butoniere, cusut nasturi), calcat, etc. | Contract furnizare servicii de apa si canalizare nr.48/AC/2013 incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA | Tesaturi polyester, tesaturi poliamide, tesaturi bumbac, vascoza, captuseala, intaritura | Din retea locala pe baza de contract | | | | | Detine retea de canalizare interioara care evacueaza in retea de canalizare locala, in baza contractului Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limite max admisibile conform NTPA 002/2002, modificat cu HG 352/2005 | | | | Conform HG 856/2002, evidenta lunara a deseurilor produse | Deseuri produse: menajere, tehnologice (hartie, carton, folie polietilena, textile) Deseurile menajere se transporta periodic la o rampa de gunoi ecologica Deseurile tehnologice sunt predate la societati autorizate Deseuri ambalaje: folie polietilena si carton | Anual - evidenta deseurilor produse de activitate | |
| 80 | SC ARTIZANAT INTERNATIONAL SRL | PH - 426/16.09.2013 valabila pana la 16.09.2023 | Str. Berevoiesti nr.77-79 | Atelier confectionare componente si semifabricate de marochinarie cod CAEN, rev.1- 1920, rev.2 - 1512. | Procesul tehnologic: receptia materialelor, pregatirea materialelor, proces de lipire, lucru manual la mese, cusut cu masini, slefuire, vopsirea marginilor componentelor, , uscare in cuptor, verificarea calitate, ambalare in pachete, livrarea catre beneficiar care asambleaza. Se obtin componente si semifabricate de | Contract nr.25/2006 si act aditional nr.2/2011 pentru furnizare apa potabila, preluarea ape uzate si aviz cu limite maxime admise la indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate incheiat cu SC Prahova Industrial Parc SA. | Piele, captuseala, intaritura, cordon, snur plastic; Auxiliare: fir, lant, inel, cursor, fermoar, adeziv Adhiprene 138 -944 kg/an, adeziv pe baza de apa Ecostick - 500 kg/an, solutii curatire pete Disper E - 5 kg/an, diluant | Din retea de apa potabila a proprietarului spatiului, Qa= 20 mc/luna; Proprietar: SC Prahova Industrial Parc SA | | | | | In canalizarea proprietarului spatiului, Qev= 16 mc/luna. Indicatorii de calitate a apei uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modif cu HG 352/2005. | | | | Anual - analize emisii COV Lunar- evidenta gestiunii deseurilor rezultate din activitate | Se produc: deseuri menajere, tehnologice in cantitati mici: piele, intaritura, tesatura, fire. Deseurile tehnologice sunt depozitate in spatii special amenajate si predate la unitati autorizate. Deseurile menajere sunt | Substantele periculoase sunt: Adhiprene 138, Diluant A300, Ecostick (adeziv pe baza de apa); Ambalare- in ambalajul livrat de furnizor butoaie sau bidoane din plastic/metali ce care se depoziteaza temporar in magazie; manipulare_ conform instructiunilo | Anual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------------------|--|---------------------------|--|---|---|---|---|--|---|-------------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | marochinarie. Dotari: Cladiri C51 P+1 cu S= 950 mp; C9 P+1 cu S= 1196 mp; C12 si C17 spatii depozitare; Utilaje: masini de finisaj, taiat carton, compresoare, uscator aer, masina de lipit cu jet, masina hidraulica de taiat, etc. | | A300- 200 kg/an | | | | | | | | | | | depozitate in pubele cu capac, pe platforma betonata, in vederea evacuarii la o rampa ecologica. Ambalaje: cutii de carton, folie plastic se valorifica la unitati autorizate; bidoane de plastic, recipienti metalici se returneaza furnizorilor . | r si numai de persoane calificate. Bidoanele si butoaiile se colecteaza intr-un spatiu special amenajat, fiind returnate furnizorilor. Registru special pentru evidenta substantelor aflate in stoc. | |
| 81 | SC CONCRIS CONSTRUCT SRL INCOMPLETA | PH - 225/30.05.2011 valabila pana la 30.05.2011 Activitate reglementata anterior prin autorizatia de mediu nr.PH - 195/17.05.2006 revizuita in 11.04.2007. | Str George Enescu nr.36A | Statie preparare betoane si fabricare mortar cod CAEN 2663, cod nou - 2363; cod CAEN 2664, cod nou - 2364. | Dotari: Cladire administrativa, 1 statie betoane compusa din 2 silozuri de ciment, 4 padocuri de depozitare agregate, grupuri sanitare, atelier de confectionare pavele si borduri. Utilaje folosite: 1 statie betoane CEDOMAL C51, sistem de cantarire si dozare, malaxor, sape dragaline. Mijloace de transport: 4 autoturisme Dacia, 2 automalaxoare, autobetoniera. | Contract de alimentare cu apa nr.1095248/2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA; Contract prestari servicii de vidanjare nr.384/2008 incheiat cu AF Istrate Gh.Ion. | Agregate de rau sortate - 1300mc/luna, nisip 0-3 mm si 3-7 mm, pietris 7-16 mm si 16 -31 mm; ciment 350-400 t/luna; aditivi, apa. | Din reseaua de apa potabila a localitatii, in scop sanitar si tehnologic Qa= 200 mc /luna | | | Bazin decantor compartimentat | In bazin betonat vidanjabil | Bazin decantor compartimentat | | | | | | | |
| 82 | SC TANEX SRL | PH - 420/26.11.2010 valabila pana la 26.11.2020. | Str.Berevoi esti nr.77-79 | Fabrica de confectii textile cod CAEN rev.1 -1824, rev.2-1413 | Dotari: Constructie de 2496 mp, 60 mp compusa din parter cu depozit, centrala termica, grupuri sanitare; etaj 1 cu hala de productie, sala de croit, sala de mese, grupuri sanitare, depozite, birouri; etaj 2 cu hala productie 180 masini, vestiare. | Contract de furnizare utilitati nr.23/10.02.2004 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Tesaturi sintetice si in amestec, intaritura, ata, fermoare, nasturi. | Din reseaua proprietarului spatiului SC Prahova Industrial Parc SA Qa= 95 mc/luna. | | | | | In canalizarea interioara a SC Prahova Industrial Parc SA Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, | | | | Evidenta lunara a deseurilor generate Annual- analize la apele uzate evacuate in canalizare: NH4; CBOS, CCOCr; detergenti; materii in suspensie; pH. | Deseuri menajere- 110 mc/an; deseuri textile - 1,4 mc/an; deseuri din plastic, polietilena, deseuri de carton - 0,2 t/an; deseurile menajere sunt depozitate | | Anual- un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|-----------|-------------------------|---|--|---|---|--|---|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------------|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | modif cu HG 352/2005: NH4 -30 mg/l; CBO% - 300 mg/l; CCOCr - 500 mg/l; detergenti - 25 mg/l; materii in suspensie - 350 mg/l; ph - 6,5-8,5. | | | | | | | | in pubele cu capac si evacuate la o rampa ecologica; deseurile textile sunt depozitate in spatiu special amenajat, folia de plastic si hartia in spatii special amenajate si predate unitatilor autorizate in acest sens. | |
| 83 | SC SMART SRL | PH - 465/22.12.2010 valabila pana la 22.12.2020. | Str Marasesti nr.4 | Fabrica de confectii textile cod CAEN rev.1 -1822, rev.2-1413 | Dotari: constructie 3100 mp compusa din - subsol, parter, depozite de materii prime si materiale, depozit de produse finite, birouri, sala de mese, cabinet medical, hala croit-cusut, cabinet medical, poarta, centrala termica; 80 masini cusut, 20 masini cu doua ace, 50 masini festonat, masini butoniere. | Contract de furnizare apa si canalizare nr.5828/2010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Tesaturi de diverse compozitii, accesorii | Din reseaua localitatii Qa= 95 mc/luna. | | | | | Prin canalizarea interioara, la canalizarea orasului. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, modif cu HG 352/2005: NH4 -30 mg/l; CBO5 - 300 mg/l; CCOCr - 500 mg/l; detergenti - 25 mg/l; materii in suspensie - 350 mg/l; ph - 6,5-8,5. | | | | Evidenta lunara a deseurilor generate Annual- analize la apele uzate evacuate in canalizare: NH4; CBO5, CCOCr; detergenti; materii in suspensie; pH. | Deseuri menajere-180 mc/an; deseuri textile - 2 t/an; deseuri din plastic, polietilena -0,2 t/an, deseuri de carton- 0,3 t/an ; deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac si evacuate la o rampa ecologica; deseurile textile sunt depozitate in spatiu special amenajat, folia de plastic si hartia in spatii special amenajate si predate unitatilor autorizate in acest sens. | | Annual- un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate. | |
| 84 | SC RIO TRANS ENACHE SRL | Nr. PH 94 din 16.03.2012 valabila 10 ani pana la | Valenii de Munte, str. Petru Movila, nr. | Cod CAEN rev 1. 3710, cod CAEN rev2. 3720 | Operatii de colectare, sortare deseuri pe categorii, | LIPSA - face | Nu este cazul | Alimentarea cu apa se asigura din reseaua de | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere | | | | | Deseurile menajere sunt colectate | LUNAR - GESTIUNEA DESEURILOR. | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------------|---|--|--|---|---|---|---|--|---|--|---|---|-------------------------------|---|--|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | data de 16.03.2022 | 18 (fost 16), corp C1 | corespunzator e codurilor CAEN rev.2 3811 - Colectarea deseurilor nepericuloase, cod CAEN rev, 2 Recuperarea materialelor reciclabile sortate, cod CAEN rev. 1 5157 corespunzator cod CAEN rev. 2 4677 - Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor. | depozitarea pe platforma betonata a deseurilor metalice, in saci de 1000 kg tip big-bags, a pet-urilor, a foliei si a dozelor de aluminiu, precum si valorificarea materialelor refolosibile prin firme autorizate. | parte dintr-un complex, firma ocupa un singur corp C1 | | proprietarului spatiului | | | | | in canalizarea proprietarului | | | | | in pubela si sunt preluate de operatorul de salubritate transportate la depozitul de deseuri. Deseuri reciclabile sunt sortate pe categorii si valorificate prin firme autorizate. CONDITII: Respectare Lege 211/20011 , HG 621/2005 cu completari le si modificarile ulterioare, HG 856/2002 | | |
| 85 | SC OPTIMUM TEXTILES EVO SRL | Nr. PH 577 din 19.12.2013 valabila 5 ani pana la date de 19.12.2018 | Str. Miron Radu Paraschivescu, nr. 1, Valenii de Munte | Cod CAEN re. 1 1822, corespunzator cod cAEN rev. 2 1413 - Fabricarea altor articole de imbracaminte - exclusiv lenjerie de corp | Fabricare confecții textile. DOTARI: hala de lucru, utilaje si echipamente aferente, mijloace de transport proprii. | Contract de inchiriere spatiu productie si sediu firma nr. 1/16.09.2013 prin care se asigura utilitatile alimentare cu apa si canalizare. | Materiale textile si accesorii (ata, fermoare, nasturi, capse, elastic, snur, umerase, etichete etc). | Alimentarea cu apa se asigura din retea de alimentare a orasului conform contract de inchiriere incheiat cu proprietarul spatiului. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare si din igienizarea spatiilor se face in bazin betonat vidanjabil cu V=25 mc. CONDITII: respectare indicatori de calitate a apelor uyate NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005. | | | | Deseurile rezultate se depoziteaza a pubele cu capac si spatii special amenajate pentru colectarea selectiva a deseurilor (folie, carton, textile). CONDITII: Respectare Lege 211/20011 , OUG 31/2011, HG 856/2002 | | ANUAL - RAPORT EVIDENTA DESEURILOR | |
| 86 | SC TYMBARK MASPEX ROMANIA SRL | Nr. PH 394/23.08.2013 valabila 10 ani pana la date de 23.08.2028 | Str. Stefan cel Mare, nr. 38-40, Valenii de Munte. | Cod CAEN rev. 1 1532/cod cAEN rev. 2 1032 + Prepare suc din legume si fructe; cod CAEN rev. 1 | Fabricare sucuri din legume si fructe, bauturi racoritoare nealcoolice, ambalate la sticla, carton si PET, | Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa nr. 5738/2008 incheiat cu SC | Fructe si legume, piure legume si fructe, cafea naturala, | Alimentarea cu apa se face din doua surse: - statia de alimentare cu apa ESZ Prahova prin | | | Statie de epurare compusa din: camera cu gratar, separator | Apele uzate tehnologice dupa epurare in statia de epurare proprie | NU SE MENTIONEAZA | 2 Separatoare de hidrocarburi | Apele pluviale dupa o preepurare in cele 2 separatoare de | CONDITII: RESPECTARE A Indicatorilor de calitate ape uzate: conform | TRIMESTRIAL ANALIZE APA UZATA: pentru indicatorii: NH3, pH, CCCOCr, CBO5, suspensii, detergenti | Depozitare deseuri in pubele metalice cu capac amplasate pe | Se va tine evidenta cantitatilor substante si preparate periculoase intrate/iesite | ANUAL - RAPORT CARE SA CUPRINDA MONITORIYA REA IMPUSA PRIM AM |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|---|---|---|---|-----------------------------|--|--|---|--|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | 1533/ cod CAEN rev. 2 1039 + Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor; cod CAEN rev. 1 1584/cod CAEN rev. 2 1082 - Fabricarea produselor din cacao, ciocolate si produse zaharoase; cod CAEN rev. 1 1582/cod CAEN rev. 2 1072- Fabricarea biscuitilor si piscoturilor; fabricarea parjiturilor si a produselor conservate de patiserie; cod CAEN rev. 1 1589/cod CAEN rev. 2 1089 + Fabricarea altor produse alimentare; cod CAEN rev. 1 1598/cod CAEN rev. 2 1107 - productia de ape minerale si bauturi racoritoare nealcoolice; cod CAEN rev. 1 5523/cod CAEN rev. 2 5590 + Alte mijloace de cazare. Alte coduri CAEN; 5552 + alte unitatide preparare a hranei, 6312 + Depozitari fara instalatii de depozitare a produselor petroliere, petrochimice si chimice. | infoliere, depozitare si livrare. Fabricare si ambalare altor produse alimentare (cappucino, ciocolta calda, etc. Fabricare biscuitilor, piscoturilor, ruladelor si prajiturilor. DOTARI: hala de productie, cladire administrativa, depoyite, centrala termica, incinta. | Exploatare Sistem Zonal Prahova SA. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 10905342/05.0 1.2012 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. Contract de prestari servicii de vidanjare nr. 3910/30.11.2010, incheiat cu SC Piscan SRL | arome, concentrat e, emulsii, faina, cacao, yahar, glucoza, lactate, coloranti, ambalaje sticla, ambalaj carton, etichete, cartoane aseptice, ambalaj folie, capace, preforme PET. | conducta proprie PHDE Dn=250 mm ce asigura un debit de 37 l/s, - statia de tratare Maneciu printr-un bransament Dn=300 mm. Reteaua de alimentetare cu apa asigura un debit mediu de 17 l/s la o presiune de 4 atm. | | | de grasimi, statie de preparare a solutiei de coagulant (lapte cu var), decantor cu etaj, statie de clorinare, bazin de contact cu clorul gazos, statie de pompare pentru namol, batalde namol. | sunt evacuate in retea de canalizare a orasului. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergенти =25 mg /dm ³ , Azot amoniacal = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspenii = 350 mg/dm ³ | DESPRE APE UZATE MENAJERE PROBABIL AU ACELA SI FLUX CA CELE TEHN OLOGICE | | hidrocarburi sunt evacuate in retea de canalizare a orasului Valenii de munte. | NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergенти =25 mg /dm ³ , Azot amoniacal = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspenii = 350 mg/dm ³ | | platforma betonata, cu posibilitate de spalare si transportare spre valorificare /eliminarea de catre operatorul de salubritate la unitati autoritati/ depozitul de deseuri. CONDITII: Respectare Lege 211/20011 , HG 856/2002, HG 1061/2008 , HG 621/2005 cu modificarile si completari ulterioare, Ordin 794/2012 | intr-un registru. | (TRIMESTRIAL ANALIZE APA UZATA: pentru indicatorii: NH3, pH, CCCOCr, CBO5, suspenii, detergенти SI TRIMESTRIAL ANALIZE AER; NOx, SOx, CO, pulberi (pentru combustibil lichid usor) si NOx, SOx, CO (pentru combustibil gaze naturale)). LUNAR - EVIDENTA DESEURILOR GENERATE |
| 87 | SC ECOROM RESOURCE RECYCLING | Nr. PH 193/09.06.20 10 valabila 10 ani pana la data de 09.06.2020 | str. Mihai Eminescu, nr. 21B, Valenii de Munte | CENTRU DE COLECTARE DESEURI PERICULOASE SI NEPERICULOASE | CENTRU DE COLECTARE DESEURI PERICULOASE SI NEPERICULOASE Se executa operatiuni de | Contract pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 1091114/16.10.2009 cu SC | Deseuri periculoase - lichid fixator si revelator si nepericuloase- filme de | Alimentarea cu apa potabila se face din retea de alimentare cu apa a localitatii | | | | Evacuarea apelor uzate menajere (de la grupurile sanitare si | | | | | Filme de radiologie uzate, perimate si lichid fixator si revelator. | Lichid fixator si revelator. Acestea se depoziteaza intr-un spatiu special amenajat si | LUNAR - GESTIUNEA DESEURILOR. CONFORM HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|---|---|--|--|---|---|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | rev. 2 - 3811 - colectare deseuri nepericuloase; respectiv 3812 - colectarea deseurilor periculoase | colectare deseuri periculoase si nepericuloase de tipul: filme de radiologie uzate, perimte si lichid fixator si revelator. Acestea se depoziteaza intr-un spatiu special amenajat si se colecteaza in recipienti de plastic (bidoane de capacitate de 20 si 25 l) si saci de rafie sau plastic apoi sunt preluate de firme specializate in reciclarea si valorificarea acestora, pe baza de contract. | Hidro Prahova SA | radiologie uzate | | | | | igenizarea spatiilor) se face intr-un bazin betonat vidanjabil. | | | | | Acestea se depoziteaza a intr-un spatiu special amenajat si se colecteaza in recipienti de plastic (bidoane de capacitate de 20 si 25 l) si saci de rafie sau plastic apoi sunt preluate de firme specializate in reciclarea si valorificarea acestora, pe baza de contract. CONDITII: Respectare a Legii 27/2007 pentru aprobarea OUG 61/2006 pentru modificarea si completarea OIG 78/2000; HG 856/2002; HG 788/2007 | se colecteaza in recipienti de plastic (bidoane de capacitate de 20 si 25 l) apoi sunt preluate de firme specializate in reciclarea si valorificarea acestora, pe baza de contract. | | |
| 88 | SC ALITHY TURIST SRL | Nr. PH 139 din 05.04.2013 valabila 10 ani pana la 05.04.2023 | str. George Enescu, nr. 14A, Valenii de Munte | ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA CU DEPOZITARE SI COMERT PRODUSE CHIMICE COD CAEN REV. 1 - 0141, 5155 - COD CAEN REV. 2 - 0161, 5210, 4675. | ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA CU DEPOZITARE SI COMERT PRODUSE CHIMICE DOTARI: 2 spatii, echipamente conform AM | Contract de furnizare apa si preluare ape uzate nr. 1095096/2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime: ingrasaminte chimice, substante insecto - fungicide si erbicide. | Alimentarea cu apa se face din retea locala de alimentare cu apa. Apa se utilizeaza in scop igienico - sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere provin de la grupul sanitar si din igenizarea spatiilor si sunt evacuate in retea de canalizare a orasului. | | | | Deseurile menajere se colecteaza in recipienti speciali si se evacueaza periodic la depozitul de deseuri prin operatorul de salubritate . Deseurile reciclabile sunt | Depozitarea ingrasamintelor chimice se face pe perioada scurta 4-5 zile in spatiu special amenajat. Depozitarea pesticidelor se face in ambalajul original, in magazine special amenajate, ventilate natural, iar | ANUAL - Raportare evidenta gestiunii deseurilor conform Hg 856/2002 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------------|--|---|---------------------------------------|---|---|---|--|---|---|---|--|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | colectate in spatiu amenajat si se returneaza furnizorului. CONDITII: Respectare a HG 856/2002, Legii 211/2011, HG 621/2005, Legii 360/2003 | evidenta se pastreaza in registru special. Se va tine evidenta substantelor toxice si periculoase intr-un registru special. | | |
| 4. ORAS BUSTENI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 89 | S.C. BETON CONSTRUCT GRUP S.R.L | PH 430/08.10.2012, valabila 10 ani pana la 08.10.2022 | Busteni, Strada Pescariei FN | CAEN rev.1 2663/CAEN rev.2 2363 Statie de betoane | Procesul de fabricare a betonului consta in: aprovizionarea cu agregate minerale, ciment, malaxarea, incarcarea in auto specializate si transportul betonului la puncte de lucru. | Contract de alimentare cu apa 02/11,07,2007, incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Ciment, agregate minerale, aditivi, apa. | Racord la retea existenta in zona V mediu = 40 000 mc | Se realizeaza printr-un decantor-separator cu 2 compartimente V = 20 mc, dotat cu reciclator de unde apa se recircula in proces | | Decantor - separator cu 2 compartimente V = 20 mc, dotat cu reciclator | Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | Apele uzate de la grupurile sanitare se evacueaza in bazinul betonat vidanjabil V= 12 mc. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri (piese uzate) rezultate de la intretinerea utilajelor Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 90 | S.C. INTERNATIONAL HEALTHCARE SYSTEMS SA | PH 483/18.10.2013, valabila 5 ani pana la 18.10.2018 | Busteni, B-dul Independentei nr. 65 B | CAEN rev.1 8511/CAEN rev.2 8610 - Centru medical de dializa si nefrologie - Asistenta spitaliceasca | Activitatea consta in asigurarea serviciilor medicale bolnavilor cu afectiuni renale cronice si tratamente prin dializa. Societatea isi desfasoara activitatea intr-un spatiu inchiriat P+1E+M. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1025828/05.05.2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materiale specifice medicale, combustibil - gaze naturale. | Alimentarea cu apa se face din retea existenta in zona. | | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate intr-o fosa septica cu doua compartimente, prevazuta cu un dispozitiv de introducere solutie dezinfectanta de hipoclorit de sodiu si apoi vidanjate de catre o firma specializata | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri ambalaje, deseuri medicale. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. Deseurile medicale sunt colectate separat si | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|--|---|---|--|--|---|---|---|---|---|--|---|---|--|--|-----------------------------------|---|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | sunt preluate de firme autorizate. | | | |
| 91 | S.C. BIOLUX INTERNATIONAL COSMETIC SRL | PH 71/28.02.2012, valabila 10 ani pana la 28.02.2012 | Busteni, Str. 23 August nr.12, camera 2 | CAEN rev 1 2452/CAEN Rev.2 2042 Fabricarea parfumurilor si a produselor cosmetice de toaleta | Activitatea consta in fabricarea de parfumuri si crème naturale prin amestecarea/combinarea manuala a materiilor prime. Activitatea nu este de tip industrial. | Utilitatile sunt asigurate de locator. | Uleiuri esentiale naturale, glicerina naturala, alcool 96, unt, ceara naturala, enzime, rasini. | | | | | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. | | | |
| 92 | SC ROMAQUA GROUP SA BORSEC | PH 91/12.03.2010, valabila 10 ani pana la 12.3.2020 | Busteni, Str. Piatra Arsa nr. 1, jud. Prahova | CAEN Rev 1 1598/CAEN Rev 2 1107 Fabrica productie ape minerale si bauturi racoritoare | Activitatea se desfasoara in interiorul halei de productie si consta in prepararea, imbutelierea si livrarea bauturilor racoritoare si a apei minerale. | Contract furnizare alimentare cu apa si preluarea apelor uzate si meteorice 021453/12.05.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova Sucursala Busteni Accept 031589/22.11.2007 privind efectuarea serviciilor de vidanjare incheiat cu SC Hidro Prahova SA Sucursala Sinaia. | Zahar, concentrat, dopuri, preforme PER, etichete, folie, ambalaje carton, paleti lemn, CO2, apa. | Alimentarea cu apa potabila se face printr-un racord Dn 110 la retea de apa potabila a orasului Busteni. Volume si debite autorizate : zilnic maxim = 18,76 mc, zilnic mediu = 15,70 mc. Alimentarea cu apa potabila in procesul de productie se face din conducta de aductiune Dn 400 mm Azugasinaia si din captare prin dren din Valea Jepilor. Volume si debite autorizate pentru prepararea bauturilor racoritoare: zilnic maxim = 1036,8 mc, zilnic mediu = 691,23 mc Sursele pot fi folosite alternativ. Surse pentru | Apele uzate tehnologice sunt preluate de o retea de canalizare cu lungimea de 250 m si colectate intr-un bazin de omogenizare si evacuate in statia de epurare mecano-biologica. Volume totale evacuate in raul Prahova: zilnic maxim = 157,8 mc, zilnic mediu = 130 mc | | Statie de epurare pentru ape tehnologice cu capacitate de 350 mc/zi compusa din bazin, statie de pompare echipata cu 2 pompe de 15 mc/h, filtru, bazin de omogenizare, bazin sedimentare, bazin finale, echipamente auxiliare. Descarca in raul Prahova. | Indicatorii de calitate se vor incadra in limitele maxime cf Autorizatiei GA, respectiv: pH 6,5-8,5, CCO-Cr - 70 mg/l, CBO5 - 20mg/l, materii totale in suspensie- 35 mg/l, detergenti sintetici - 0,5 mg/l, substante extractibile cu solventi organici 10 mg/l, reziduu filtrat la 105 °C - 1000 mg/l, azotiti - 1mg/l, azotati 25 mg/l, fosfor total 1 mg/l, cloruri 250 mg/l, sulfati 300 mg/l, azot amoniacal 2 mg/l, indicatori | Apele uzate menajere sunt preluate de o retea de canalizare cu lungimea de 250 m si colectate intr-o statie de epurare automata cu namol activ si oxidare completa (sistem universal ORM) Volume totale evacuate in raul Prahova: zilnic maxim = 15 mc, zilnic mediu = 12,56 mc | Separator de hidrocarburi cu un grad de epurare de 40% pentru CBO5, 50% pentru suspensii si 95% pentru produse extractibile. | Apele pluviale sunt colectate de o retea de canalizare cu o lungime de 350 m, trec prin separator de hidrocarburi si sunt evacuate in raul Prahova Q= 60 l/s | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri industriale (PET, HDPE, LPDE, hartie, carton). Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. Deseurile tehnologice se predau catre unitati specializate in valorificarea lor. | | Se vor efectua lunar analize ale apelor uzate evacuate in Raul Prahova pentru indicatorii: pH, CCO-Cr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici, azot amoniacal, reziduu filtrat, azotiti, azotati, fosfor total, cloruri, sulfati, bacterii coliforme totale. Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|-----------|---|---|---|---|--|---|--|---|---|---|---|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--|--------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| | | | | | | | | <p>imbuteliere apa din izvor Busteni 1 si Busteni 2 din perimetrul Valea spumoasa. Volume si debite autorizate: zilnic maxim = 1261,44 mc, zilnic mediu = 907,20 mc</p> <p>Instalatii de tratare: statie de tratare apa compusa din instalatie de osmoza inversa ce proceseaza un debit de 55 mc/h, utilizata la demineralizarea apei, dotata cu filtru carbune activ + statie de tratare compusa din instalatie de filtrare ce proceseaza un debit de 45 mc/h, utilizata pentru imbuteliere apa minerala plata. Instalatii de aductiune si inmagazinare: doua rezervoare cu V= 10 mc fiecare, 2 conducte de aductiune apa pentru stingerea incendiilor - sursa: 3 puturi sapate alimentate din panza freatica a raului Prahova</p> | | | | bacteriologii: bacterii coliforme totale - 1.000.000/1000 cm3 | | | | | | | | | |
| 93 | SC REINVEST IN FUTURE BUSINESS STOCKS SRL | PH 600/22.12.2011, valabila 10 ani pana la 22.12.2021 | Busteni, Str. Independentei nr.20, jud. Prahova | Fabrica de preparate din carne cod CAEN rev 1 1511, corespunzator cod CAEn rev 2 1013 Fabricarea produselor din carne | Activitatea se desfasoara in interiorul halei de productie si consta in receptia carnii, depozitarea carnii in spatii frigorifice, decongelarea, transarea, prepararea | Contract furnizare alimentare cu apa 1034090/01.08.2010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Carne de porc, pasare si vita. Pentru producerea fumului in generatorul de fum se foloseste rumegus. | Alimentarea cu apa se realizeaza prin racord la conducta de apa potabila Dn 400 Azuga, administrata de SC Hidro Prahova Vzimax = 17,15 | Evacuarea apelor uzate se face in raul Prahova, dupa epurare intr-o statie de epurare proprie cu trapta mecanica cu filtrate si | | Statia de epurare se compune din: statie pomapar e ape uzate, instalatie sitare | Indicatorii de calitate se vor incadra in limitele maxime cf NTPA 001/2002, si cf Autorizatiei GA, | Pentru menajer: retea interna de canalizare cu separatoarele de grasimi si decantoare si in final | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice, deseuri metalice, piese de schimb, deseuri de | Trimestrial se vor efectua analize ale apelor uzate evacuate in Raul Prahova pentru indicatorii mentionati in avizul GA. Lunar | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|------------------------------|---|---|--|--|--|---|--|--|---|---|---|---|--|----------|-----------------------------------|--|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | bratului si a srotului destinata pentru fabricarea preparatelor si semipreparatelor din carne, injectarea cu saramura, masarea, umplerea, afumarea-fierberea, preracirea, depozitarea produselor finite si livrarea. | | | mc, Qzimax = 0,29 l/s, V annual = 4,46 mii mc Vzimed = 13,14 mc, Qzimed= 0,23 l/s, V annual = 3,41 mii mc Apa este inmagazinata in 6 rezervoare de polietilena de 1 mc fiecare. Pentru apa tehnologica: Vzimed = 55,13 mc (0,95 l/s). Vzi max = 66,15 mc/zi (1,15 l/s) Necesarul total de apa - max 74,2 mc/zi; mediu 60,8 mc/zi Cerinta totala de apa - max 83,3 mc/zi, mediu 68,3 mc/zi | trapta biologica continua cu recirculare namol activ, de capacitate maxima 80 mc/zi. | | rotativa, bazin flotatie, suflanta aerare, separator de grasimi, selector, bazin omogenizare, bazin denitrificare, bazin de nitrificare, bazin de sedimentare, bazin stocare namol secundar, bazin stocare namol primar, platforma deshidratare namol. Capacitate maxima a statiei de epurare este de 80 mc/zi. Descarca in raul Prahova. | respectiv: pH 6,5-8,5, CCO-Cr - 125 mg/l, CBO5 - 25mg/l, substante extractibile cu solventi organici 20 mg/l, detergenti sintetici - 0,5 mg/l, azot total 15 mg/l, fosfor total 2 mg/l, sulfati 600 mg/l, cloruri 500 mg/l reziduu fix - 1500 mg/l. | statie de epurare ape uzate, cu evacuare in raul Prahova. | | | | | ambalaje, namol deshidratat (cantitati mici) rezultat de la statia de epurare. Toate deseurile organice sunt preluate si prelucrate de catre societatea autorizata in acest sens. deseurile metalice, piese de schimb, ambalaje se colecteaza selectiv si se valorifica de catre societati autorizate. Namolul deshidratat (cantitati mici) este stocat temporar in patul de uscare namol si eliminat prin firme autorizate. | gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 94 | SC DUCATI ENERGIA ROMANIA SA | PH 408/12.09.2011, valabila 10 ani pana la 12.09.2021 | Busteni, Str. Piatra Arsa nr. 1, jud. Prahova | CAEN rev 1 3210/CAEN rev 2 2790 Fabrica productie condensatori si alte echipamente electrice | Activitatea se desfasoara in hala compartimentata in spatii de productie si consta in fabricarea condensatorilor electrici, baterii de condensatori. | Contract furnizare alimentare cu apa nr. 307/20.07.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova | Carcase din material plastic si metal, capace din material plastic, conductori si cabluti electrice, rezistente electrice, articole de fixare, staniu, ulei de ricin, difenilmeta ndizocianat, tricloretilena, sarma de zinc, | Alimentarea cu apa se face din retea cu apa potabila a orasului. | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in raul Prahova dupa epurarea acesteia prin intermediul statiei de epurare monobloc, compusa din 3 rezervoare cilindrice din rasini poliesterice (sistem | Separator de hidrocarburi tip TTM MIRI OAM 21-3 M | Apele pluviale inainte de evacuarea in raul Prahova sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi tip TTM MIRI OAM 21-3 M | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri din productie. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. | Substantele periculoase: acid clorhidric, etilenglicol, metanol, clorura de metilen, difenil metan dizocianat, tricloretilena sunt pastrate in ambalajul livrat de furnizor, depozitate in magazine dotate cu incuietori vor fi eliminate conform instructiunilor | Trimestrial se vor efectua analize ale apelor uzate evacuate in Raul Prahova pentru indicatorii: pH, CCO-Cr, CBO5, suspensii, azot total, fosfor total. Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|---|---|--|--|---|---|--|---|----------------------------|--|--|----------------------------------|---------------------------------|---|--|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | etilenglicol, film polipropilena, diluant, cerneala tipografica . | | | | | universal ORM), : un rezervor de acumulare si egalizare debite, un rezervor de oxidare/fermentare aeroba si un rezervor de oxidare/se dimentare si recirculare namol. Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor incadra in limitele maxime cf NTPA 001/2002 modific prin HG 352/2005A autorizatiei GA, respectiv: pH 6,5-8,5, CCO-Cr - 125 mg/l, CBO5 - 25mgO2/d m3, materii totale in suspensie- 60 mg/l, fosfor total 10 mg/l, azot total 10 mg/l. | | | | | | | r inscise pe ambalaj. | |
| 95 | SC AVAN ECORAN SRL | PH 170/18,05,2010, valabila 10 ani pana la 18,05,2010 | Busteni, Str. Piatra Arsa, F.N., jud. Prahova | CAEN rev 1 6024/CAEN rev 2 4941 Transporturi rutiere de deseuri periculoase | Activitatea consta in transportul deșeurilor periculoase (bidoane goale de ulei de motor, lavete impregnate cu produse petroliere, sol contaminat cu produse petroliere) de la terti la beneficiari. | Nu este cazul | Nu este cazul | | | | | | | | | | | | | |
| 96 | SC IMO INVEST TOTAL SRL | PH - 210/23.05.2012 valabila | Bdul Libertatii nr.206 | Statie epurare ape uzate cod CAEN rev.1- | Statie de epurare monobloc ape uzate Apele reziduale | Contract de prestari servicii de vidanjare nr.B/AG/246 | nu e cazul | Alimentare cu apa din retea localitatii conform | | | | | Statie de epurare compacta mecano- | Statie de preepurare - separator | Apele conventionale curate sunt | Inainte de evacuarea in paraul Valea Cerbului | Trimestrial-analiza apei uzate pentru indicatorii: pH, | Se vor respecta prevederile Legii | nu e cazul | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|---------------|--|--|---|----------------------------|--|---|---|--|--|--|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | pana la 23.05.2022 | | 9001, rev.2-3700 | intra in primul compartiment unde are loc prima biodegradare cu ajutorul bacteriilor; concomitent are loc separarea grasimilor intr-un recipient separat. In continuare, apele patrund intr-un compartiment destinat epurarii biologice aerobe, apele se oxigeneaza prin barbotarea aerului cu ventilatoare. Apele epurate biologic patrund in decantor, namolul biologic reciclandu-se in interiorul sistemului. Dupa decantare si filtrare, apele sunt evacuate in emisar -Paraul Valea Cerbului. Sistemul functioneaza gravitational. Dotari: 1. statie de preepurare - separator de hidrocarburi cu filtru coalescent ETK-SG 200 pentru ape meterice impurificate 2. Statia de epurare compacta mecano-biologica tip ETK S 15, capacitate=3 mc/zi, deverseaza in paraul Valea Cerbului | V/26.03.2012 incheiat cu SC COMPREST SA | | Abonament de utilizare a serviciilor de apa nr.167/2011 incheiat cu AN Apele Romane-SGA Prahova. | | | | | biologica tip ETK S 15, capacitate=3 mc/zi, deverseaza in paraul Valea Cerbului. Evacuarea apelor uzate in paraul Valea Cerbului, dupa epurare in microstatia proprie. Volum maxim evacuat: 2,26 mc/zi Volum anual evacuat: 0,687 mii mc Indicatorii de calitate vor respecta limitele maxime admisibile, impuse in autorizatia de gospodarie a apelor 189/2011, conform HG 352/2005 - NPTA 001/2002: pH=6,5-8,5; CCOCr= 125 mg/l; CBO5=25mg/l; materii in suspensie= 60 mg/l; substante extractibile cu solventi = 20 mg/dm ³ ; azot total= 15 mg/l; fosfor total=2 mg/l; sulfati= 600 mg/l; cloruri=500 | de hidrocarburi cu filtru coalescent ETK-SG 200 pentru ape meteorice impurificate ce necesita preepurarea Colector de canalizare ape pluviale impurificate din PVC, cu Dn 110/200 mm. | evacuate in rigola stradala existenta la marginea Bdului Libertatii. | apele pluviale impurificate sunt trecute prin separatorul de hidrocarburi cu filtru coalescent ETK-SG 200 Indicatorii de calitate vor respecta limitele maxime admisibile, impuse in autorizatia de gospodarie a apelor 189/2011, conform HG 352/2005 - NPTA 001/2002: pH=6,5-8,5; CCOCr= 125 mg/l; CBO5=25mg/l; materii in suspensie=60 mg/l; substante extractibile cu solventi = 20 mg/dm ³ ; azot total= 15 mg/l; fosfor total=2 mg/l; sulfati= 600 mg/l; reziduu filtrat la 105 ° C= 2000mg/l. | materii in suspensie, substante extractibile cu solventi, CCOCr, CBO5, azot total, fosfor total, sulfati, cloruri, reziduu filtrat. Anual se prezinta un raport ce cuprinde datele de monitorizare impuse in autorizatia de mediu. | 211/2011 privind regimul deșeurilor Analiza concentratilor de poluanti in apele uzate se va face la laboratoarele acreditate Evacuarea namolului din statia de epurare monobloc se realizeaza cu societati abilitate pentru evacuare/v alorificare | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|---|---|---|--|--|---|--|---|--|---|--|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 97 | SPITALUL ORASENESC SINAIA | PH - 300/08.07.2009 valabila pana la 08.07.2019 | Str Libertatii nr 69 | Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala - Sectia Interne cod CAEN 8511 rev1, 8612 rev.2 | Sectia interne- in pavilioane, sectia medicina interna 25 paturi, sala de mese, oficiu, cabinet de consultatii Activitate in spital si in ambulatoriu | Contract alimentare cu apa si preluare ape uzate nr.021421/19.05.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Necesita materiale auxiliare: oxigen lichid, aer comprimat, material curatenie, dezinfectie, alimente, medicamente de uz uman. | La retea de distributie a orasului, prin racord | | | | | mg/l; reziduu filtrat la 105 ° C= 2000mg/l. | | | | Semestrial - analiza calitatii apelor uzate probe prelevate la evacuarea in sistemul de canalizare al localitatii pentru: pH, materii in suspensie, substante extractibile, reziduu filtrat la 105°C, azot amoniacal, detergenti, CCoCr, CBOS | Se genereaza deseuri menajere- 1,5 t/luna depozitate in europubele; deseuri spitalicesti periculoase, anatomo-patologice si intepatoare - 50kg/luna colectate in saci de plastic, transportate si eliminate de firme autorizate; | | Annual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |
| 98 | SC AEDIFICIA CARPATI SA BUCURESTI SUCURSALA BUSTENI | PH - 469/10.10.2013 valabila pana la 10.10.2018 | Platforma Industriala Piatra Arsa DN 1-km 126+8 | Statia betoane cod CAEN 2663, rev.2 2363 cod CAEN 2664, rev.2 2364 | Preparare betoane in statie de betoane CEDOMAL -51, productivitatea max 60 mc/zi (incarcarea apa, incarcarea ciment, incarcarea agregate, ridicarea cupa pt incarcarea statiei, malaxare, descarcare beton). Dotari: cladire administrativa, statie de betoane tip CEDOMAL-51 (depozit de aggrate, dozator agregate, dozator de ciment, dozator de apa, malaxor. Siloz pt depozitare ciment cu capacitatea de 81 t, agregatele sortate (nisip si pietris) sunt aduse cu mijloace auto de la balastiere. 1 basculanta, 1 malaxor, 1 incaracator frontal-vola, 1 | Contract prestare servicii de vidanjare nr.5/2013 incheiat cu SC FUSCUS Com SRL Contract furnizare servicii alimentare cu apa nr.102/2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Ciment - 2500 t/an, agregate (nisip, pietris) =10000 t/an, var - 100 t/an. | Din retea localitatii, prin racord. Volume autorizate: zilnic max. 1,06 mc; zilnic mediu 0,82 mc. | | | Bazin decantor betonat cu V=72 mc, pentru retinerea suspensiilor or. Fosa betonata V= 40 mc. | In raul Prahova, dupa trecerea prin decantor betonat cu V=72 mc Apele provin de la spalarea utilajelor si platformelor Indicatorii de calitatea a apelor uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admisibile conform NTPA 001/2002: pH=6,5-8,5; suspensii= 60 mg/l; reziduu fix= 2000 mg/l; sulfati= 600 mg/l; | Evacuare in fosa betonata vidanjabila cu V= 40 mc, prin instalatie de canalizare interioara | | | | Trimestrial- analiza apei uzate evacuate in raul Prahova; Anual - analize aer - imisii pulberi in suspensie; Lunar- evidenta gestiunii deseurilor generate. | Deseuri produse: menajere depozitate a in pubele cu capac, evacuate la o rampa ecologica, transportate prin serviciul de salubritate Nu rezulta ambalaje. | | Anual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------------|-------------------------|---|-----------------------------|--|---|--|---|--|--|---|--|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 5. ORAS AZUGA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 | SC BERE AZUGA SA | PH 81/18.02.2009, valabila 10 ani pana la 18.02.2019 | Azuga, str. Ritivoiu nr. 2A | CAEN rev 1 1596/CAEN rev.2 1105 Fabricarea berii | Activitatea se desfasoara in cladire si consta in fabricarea si imbutelierea berii. | | Malt, acizi alfa, drojdie uscata, apa si materiale auxiliare. | Alimentarea cu apa (folosita in scop menajer si pentru fabricarea berii) se realizeaza: - din surse de supafata proprii (prize directe de pe diversi afluenti ai paraului Azuga) si captari de izvoare (Valea Parcului) - sursa ADP Azuga numai in cazul in care sursele proprii nu asigura debitul necesar; Q max zi menajer = 0,25 l/s, Q med zi menajer = 1,22 l/s, Q max zi fabricarea berii = 25,55 l/s, Q med zi fabricarea berii = 22,78 l/s, Q max zi imbuteliere apa = 10 l/s, Q med zi imbuteliere apa = 8 l/s Apa se trateaza la intrarea in fabrica printr-un sistem de separare prin centrifugare si instalatie de clorinare cu clor gazos. | | | Bazin de colectare si omogenizare in incinta fabricii vechi. Statie de epurare mecano-chimica-biologica de capacitate 25 l/s compusa din: Epurare mecano-chimica - decantor primar longitudinal (coagulare cu var) Epurare biologica : treapta I - 3 bazine aerare si decantatoare secundare, treapta II- bazin aerare, decantor secundar, stabilizator de namol, statii de pompare apa si namol, statie de suflanta platforma de uscare a namolului | | Apele uzate menajere si cele tehnologice sunt dirijate prin retea de canalizare separata intr-o statie de epurare mecano-chimica-biologica, cu descarcare in raul Prahova. Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in raul Prahova se vor incadra in limitele maxime cf. AGA: suspensii 60 mg/l, pH 6.5-8.5, CBO5 = 25 mg/l, CCO-Cr = 125 mg/l, azotati = 25 mg/l, azotiti = 1 mg/l, azot amoniacal = 2 mg/l, subst. extractibile cu solventi organici = 20 mg/l, detergenti sintetici = 0,5 mg/l, reziduu filtrat = 2000 mg/l, temperatura 35°C, fosfati 4 mg/l | | | | Se vor efectua bilunar analize complete ale apelor uzate evacuate in raul Prahova si zilnic analize pentru indicatori de baza: pH, CBO5, CCOCr si suspensii. Indicatorii urmariti : pH, CBO5, CCOCr, materii in suspensie, detergenti, reziduu fix, azotati, azotiti, azot amoniacal, substante extractibile cu solventi organici, fosfati, temperatura. | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri de sticla, deseuri metalice si nemetalice, deseuri PVC, ulei uzat, borhot de bere depozitat temporar in buncar. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. Uleiul uzat este predat la societati autorizate. | Substantele periculoase: clor, acid sulfuric, acid clorhidric, soda caustica etc sunt pastrate in ambalajul livrat de furnizor, depozitate in spatii special amenajate dotate cu incuietori vor fi eliminate conform instructiunilor inscrise pe ambalaj. | Lunar gestiunea deeurilor conform HG 856/2002 |
| 102 | SC CRAMELE HALEWOOD SA | PH - 20/07.01.2010 valabila | Strada Independentei nr.24 | Fabrica de sampanie, cod CAEN 1593, rev.1102 | Activitatea fabricii de sampanie se desfasoara intr-o hala | Contract nr.1010139/2009 incheiat | Soiurile nobile de struguri de mare | Alimentare cu apa in scop igienico-sanitar, | Apele uzate sunt dirijate catre un vas tampon | | Microstatie de epurare mecano- | Indicatorii de calitate vor respecta | Evacuarea apelor uzate de natura | | | | Se tine evidenta lunara a deeurilor produse, | Deseuri produse: menajere - 1 mc/luna | nu e cazul | Rezultatele analizelor privind calitatea |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|--|---|---|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | pana la 07.01.2020 | | | compartimentata. Se produce sampanie prin procedeul fermentatiei naturale. Faze proces tehnologic: cupajare, turnare in sticle, fermentare primara si secundara, limpezire, degorjare Dotari: hala compartimentata (spatiu depozitare), presa pneumatica, instalatie control temperatura, pompa inox transvazare - omogenizare, instalatie imbutelieresii mijloace de transport proprii sau inchiriate. | cu SC Hidro Prahova Sa | productie pentru vin Cantitate prelucrata anual: cca 100t | din retea localitatii | cu rol de egalizare de volum V=18 mc, apoi evacuate catre microstatia de epurare mecano-biologica monobloc, apoi evacuate in paraul Azuga. | | biologica monobloc | limitele maxime admisibile, conform HG 352/2005 - NPTA 001/2002: pH=6,5-8,5; CCOCr=70 mg O ₂ /dm ³ ; CBO5=20mg O ₂ /dm ³ ; materii in suspensie= 60 mg/dm ³ ; azot total= 10 mg/l; fosfor total=1 mg/l | igienico-sanitara se realizeaza prin racord dirijat catre microstatia de epurare mecano-biologica monobloc. De aici, apa epurata este deversata in paraul Azuga. Indicatorii de calitate vor respecta limitele maxime admisibile, conform HG 352/2005: pH=6,5-8,5; CCOCr=70 mg O ₂ /dm ³ ; CBO5=20mg O ₂ /dm ³ ; materii in suspensie= 60 mg/dm ³ ; azot total= 10 mg/l; fosfor total=1 mg/l | | | | conform HG 856/2002 Trimestrial-analiza apelor uzate evacuate: pH, materii in suspensie, CBO5, CCOCr, azot total, fosfor total. | Ambalaje folosite: lazi PVC si sticle Deseurile se colecteaza in europubele, apoi sunt preluate de societatile de salubritate autorizate Igienizarea permanenta a zonelor aferente obiectivului Se va respecta: OUG 61/2006 pt modificarea si completarea OUG 78/2000 privind regimul deseurilor si HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor din ambalaje, modificata si completata prin HG1872/2006 Se respecta HG 856/2002 Constructiile si instalatiile de epurare si evacuare ape uzate precum si dispozitivele de masurare a | factorilor de mediu Anual se inainteaza un raport ce cuprinde monitorizarea a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|-----------|--|---|-----------------------|--|--|---|--|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|--|--|--|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| 103 | SPITALUL DE ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE AZUGA | PH - 452/16.09.2009 valabila pana la 16.09.2019 | Str. Victoriei nr.2 | Spitalul de ortopedie si traumatologie cod CAEN rev.1 - 8511, rev.2 - 8610 | Activitatea consta in asigurarea serviciilor medicale si spetalicesti. ingrijirea si supravegherea bolnavilor, servicii auxiliare. Dotari: pavilion ortopedie/recuperare cu S= 3526 mp dotata cu instalatii de roentgendiagnostice fix si mobile, linie artroscopie, aparat anestezie, instalatie producere oxigen medical, cladire centrala termica cu S=80 mp, pavilion laborator cu S= 110mp, spalatorie cu S=200 mp, bucatarie cu S=250 mp, garaje/ateliere cu S= 50 mp, pavilion administrativ cu S=72 mp.Mijloace transport proprii. | Contract nr.013504/01.08.2007 privind furnizare apa incheiat cu SC Hidro Parhova SA | Medicamente de uz uman, alimente pt harana bolnavilor, | Din retea de apa a orasului, prin racord de diametru= 50mm; Debite autorizate: zilnic maxim 84,4 mc; zilnic mediu 70,32 mc. | | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate in raul Prahova, dupa epurare in SEAU. Statie de epurare formata din 2 decantoare cu etaj Imhoff, bazin de contact in care se face dezinfectare continua cu solutie de var cloros Volum total evacuat (menajere+ pluviale): zilnic maxim 69,9 mc; zilnic mediu 56,2 mc. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele impuse prin autorizatia de gospodarie a apelor: pH= 6,5-8,5; materii in suspensie 60 mg/l; CBO5 25 mg/l; cloruri 500 | | Apele pluviale sunt canalizate catre SEAU, apoi deversate in raul Prahova. | Statie de epurare formata din 2 decantoare cu etaj Imhoff, bazin de contact in care se face dezinfectare continua cu solutie de var cloros La evacuarea trebuie respectati indicatorii de calitate a apei prevazuti in autorizatia de gospodarie a apelor. | Lunar - analiza apelor uzate evacuate in raul Prahova pentru indicatorii chimici si bacteriologici: ph, materii in suspensie, CBO5, cloruri, detergenti, CCOCr, substante extractibile cu solventi, azot amoniacal, azotati,azotiti, sulfati, fosfor total, ind bacteriologici, bacterii coliforme totale. Registru separat pt subst toxice. | Deseurile menajere - 3 mc/luna, sunt colectate in pubele metalice amplasate pe platforma betonata si preluate de serviciul de salubritate al localitatii; Deseurile medicale (deseuri infectioase si intepatoare) sunt colectate in recipienti speciali: deseurile infectioase - in cutii de carton prevazute cu saci de polietilena, deseuri anatomopatologice in cutii de carton prevazute cu saci de polietilena cu colier, deseurile intepatoare, taietoare in recipienti de polipropilena tip Parolai | debitelor si volumelor de apa se opereaza in conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare | Acid cianhidric (cianura de potasiu), peroxide de hidrogen sol, acid sulfuric etc (conform lstei anexate la solicitarea autorizatiei de mediu) Sunt ambalate in amabalajul furnizorului; Depozitare temporara: in spatiu special amenajat, cu evidenta stricta intr-un registru special; Se utilizeaza: in amabalajul original, conf instructiunilor Ambalajele sunt returnate furnizorului. Se va intocmi un plan de masuri in caz de accident. | Anual-un raport cu evidenta gestiunii deseurilor generate |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-----------------------------|---|-----------------------|--|---|---|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|--|--|------------------|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | mg/l; detergenti 0,5 mg/l; CCOCr 125 mg/l; substante extractibile cu solventi 20 mg/l; qazot amoniacal 2 mg/l; azotati 25 mg/l; azotiti 1 mg/l; sulfati 600 mg/l; fosfor total 1 mg/l; indicatori bacteriologici nr./100cmc , bacterii coliforme totale 1000000 | | | | | prevazute cu sistem de inchidere temporara /definitiva. Deseurile intepatoare, taietoare sunt temporar depozitate in spatii spacial amenajate de unde sunt ridicate si transportate de firme autorizate in acest sens. | | | |
| 104 | SC ROSSELOS SOAP INVEST SRL | PH - 183/18.05.20 12 valabila pana la 18.05.2022 | Str Cerbului nr.2 | Atelier productie sapun cod CAEN rev.1 - 2451, rev.2 - 2041. | Procesul tehnologic se desfasoara manual prin metoda la rece: se cantaresc uleiurile vegetale si se pun in vase plastic sau inox; se cantaresc apa si soda caustica, se amesteca, se toarna peste uleiurile vegetale, se aduga uleiurile esentiale si se toarna in forme, produsul finit se usuca 21 de zile, se ambaleaza. Se obtine- sapun natural 20-30 kg/luna. Dotari: activitatea se desfasoara intr-un sptiu compus din atelier de productie in suprafata de 20 mp; depozit de materii prime in suprafata de 18 mp; depozit de ambalaje 2 mp; depozit produse finite 5,46 mp; recipiente si ustensile de | Contract de comodat nr.855/07.12.20 11 incheiat cu Banulescu Issac - se asigura utilitatile (apa, canal, en electrica si gaze) | uleiuri vegetale - masline, orez, palmier - si uleiuri naturale esentiale 25 kg/luna; hidroxid de sodiu 4 kg/luna; apa 15 l/luna; | Din retea de apa potabila a proprietarului spatiului, numai in scop igienico sanitar; consum mediu lunar= 1 mc. | | | | In retea de canalizare a proprietarului care este racordata la retea de canalizare a localitatii. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modificat cu HG 352/2005. | | | | lunar-evidenta deseurilor generate de activitate | Deseurile menajere - depozitate in pubela cu capac, evacuate la rampa ecologica; deseurile de sticla si plastic-despozitate selectiv in spatiu special amenajat si predate la unitati autorizate in acest sens; mabalaje - pungi de hartie si cutii de carton care se folosesc la ambalare produs finit. | | Annual - evidenta gestiunii deseurilor generate lunar | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|-------------------------|--|---|---|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|--|---|------------------|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 105 | SC SINTER - REF SA | PH-114/14.03.2011 valabila pana la 14.03.2021. | Str.Independentei nr.59 | Fabricarea produselor refractare - mase, mortare si betoane Cod CAEN rev.1 - 2320, rev.2 - 2626. | material plastic si inox. Mijloace de transport proprii | Contract servicii de alimentare cu apa si canalizare nr.010147/25.04.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SRL. | Argile refractare - se folosesc in proportie de 20% in mortare, consumul specific pentru 1 t de produs fiind de 0,3 t; Alumina calcinata - se folosesc in proportie de pana la 26% in mortare refractare, consumul specific pentru 1 t de produs fiind de 0,3 t; Deseuri de caramida refractara silico-aluminoasa - se folosesc in proportie de pana la 70% in mortare refractare, consumul specific pentru 1 t de produs fiind de 0,8 t; Diatomita este roca naturala procurata de la exploatarea Patarlagele Buzau, se foloseste in proportie de 100% in mortar refractar termoizolator, consum specific pt 1 t de produs fiind de 1 t. Bauxita - de | Din retea oraseneasca SC Hidro Prahova SA - sucursala Azuga; Volume si debite autorizate: zilnic maxim 22,22 mc 0,77 l/s - anual 5,777 mii mc; zilnic mediu 19,32 mc 0,67 l/s - anual 5,023 mii mc Alimentara cu apa tehnologica - nu e necesara in proces de productie Apa pt stingere incendii: Volum Intangibil 66 mc in rezervorul de 200 mc; Debit suplimentar acceptat pt refacerea rezervei de incendiu din raul Azuga- 0.7 l/s. Necesari total de apa: maxim 209,32 mc/zi; mediu 182,02 mc/zi; minim 143,65 mc/zi. Cerinta totala de apa: maxim 240,72 mc/zi; mediu 209,32 mc/zi; minim 165,2 mc/zi. | | | | | In retea oraseneasca Azuga; Volum total evacuat 17,77 mc; 15,45 mc; 4,017 mc. Lungimea totala simpla a conductelor si colectoarelor de canalizare este de 1640 m cu Dn intre 300-600 mm. Reteaua de canalizare ape menajere preia si apele uzate care provin de la colonia de locuinte muncitoresti. Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 si NTPA 001/2002 modificat si completat cu HG 352/2005 | | | In raul Azuga, sunt ape pluviale aferente incintei. Indicatorii de calitate se vor incadra in NTPA 001/2002 modificat si completat prin HG 352/2005. | Lunar- evidenta deseurilor produse Semestrial - analiza imisii (pulberi in suspensie) si nivelul de zgomot. | | Deseuri menajere - colectati in recipienti cu capac amplasati pe platforma betonata, preluata de serv salubritate la armpe autorizate; Deseuri tehnologice - pulberile din instalatia de retinere a pulberilor sunt colectate in big-bags etansi si reintroduse ca materie prima in proces. Deseurile de ambalaje - saci de hartie-, europaleti, cutii metalice se colecteaza in spatiu special amenajat si sunt preluate de societati autorizate. Ambalaje utilizate: saci de polipropilena 20 buc/1 t produs finit ambalat; big-bags; europaleti lemni - 1 palet/ 1 t produs finit ambalat; cutii metalice. | Anual-un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------------------|---|---|-------------------------------------|--|--|---|--|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | import, se fol in prop de max 50% in betoane refractare, consum specific pt 1 t de produs fiind 0,6 t. Perlit expandat - agrgat de roci termoizolat oare - de la SC PROCEMA PERLIT, se fol in prop de pana la 52% in betoane usoare de izolatie, consumul specific pt 1 t de produs fiind de 0,6 t. Ciment CEM II/A-S 32,5R de la producatori i de ciment din tara; consum specific pt 1 t produs fiind 0,77 t. Ciment refractar aluminos - ca liant hidraulic, din import, consum specific pt 1 t de produs fiind 0,25 t. | | | | | | | | | | | | | |
| 6. ORAS BAICOI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 | PFA DUMITRU N. GEORGE BOGDAN "LUCRARI AGRICOLE" | PH 494/27.11.2012, valabila 10 ani pana la 27.11.2022 | Baicoi, Str. Fundatura Nucilor nr.7 | CAEN rev. 1 0141/CAEN rev.2 0161 Activitati auxiliare pentru productia vegetala-mecanizare, chimizare agriculturii si protectie fitosanitara | Societatea are ca obiect de activitate cultivarea cerealelor si executarea de lucrari specifice culturilor agricole: arat, semanat, fertilizat, erbicidat, recoltat. | Contr. de prestare a serviciului de vidanjare incheiat la data de 15.10.2012 cu SC Baltavi Serv SRL | Cereale, produse fito-sanitare si ingrasaminte foliare. | Utilitatile sunt asigurate prin contractul de comodat. | | | | | Se colecteaza in bazin betonat vidanjabil. | | | | | Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|--|---|---|---|--|--|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 107 | SC FABRICA DE ECHIPAMENTE SI SCULE BAICOI SA | PH 25/17.01.2012, valabila 10 ani pana la 17.01.2022 | Baicoi, Str. Schelei nr. 5 | CAEN rev.1 2931,2932/CAEN N rev.2 2830 - Fabricarea masinilor si utilajelor pentru agricultura si exploatare forestiere | Activitatea este organizata in doua sectii de productie cu flux tehnologic distinct din care rezulta subansamble si piese de schimb pentru tractoare si pentru industria petroliera. | Contract de furnizare a apei tratate nr. 5250/02.03.2011 incheiat cu SC ESZ Prahova SA | Oteluri laminate, semifabricate turnate din otel si fonta, semifabricate forjate din otel, metale neferoase, normalizate | Alimentarea cu apa se face din aductiunea Paltinu-Firu 1; inmagazinarea apei se face in rezervor din beton armat semiingropat cu V = 400 mc. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in reseaua de canalizare a orasului Baicoi; din activitate nu rezulta ape tehnologice uzate datorita faptului ca sectiile care utilizau apa tehnologica sunt in conservare. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri metalice sub forma de span si resturi metalice, ulei si emulsii uzate, anvelope uzate. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. Deseurile tehnologice sunt valorificate. | | |
| 108 | SC PHOENIX SRL | PH 182/14.05.2012, valabila 10 ani pana la 14.05.2022 | Baicoi, DN1, nr.12, in incinta fostei Avicola | CAEN rev.1 1582,1584,1589/CAEN rev.2 1072,1082,1089 Fabrica de pufuleti si biscuiti | Activitatea se desfasoara intr-o hala betonata compartimentata acoperita. Activitatea consta in fabricarea pufuletilor si a biscuitilor. | Contract preluare ape uzate menajere nr. 1/15,03,2012 incheiat cu SC Gopin Com SRL | Malai, faina, sare, zahar, oleina, margarina, lapte praf, cacao, ulei de cocos. | Alimentarea cu apa se face din reseaua localitatii, apa este folosita in scop menajer (950 mc/luna), pentru satisfacerea cerintelor igienico-sanitare. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza prin instalatia de canalizare interioara racordata la bazinul betonat vidanjabil V=400 mc. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere si resturi de ambalaje (hartie, carton, plastic). Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. Deseurile din ambalaje sunt depozitate selectiv si se returneaza partial beneficiarilor, partial sunt preluate | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|------------------------------|---|---|--|---|---|--|---|--|---|----------------------------|--|---|--|------------------------|----------|------------------------|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| 109 | SC MER INVEST INDUSTRIES SRL | PH 203/23.05.2011, valabila 10 ani pana la 23.05.2021 | Sos. Nationala DN1, nr.12, Baicoi, jud. Prahova | CAEN rev.1 - 3710, 5155/rev. 2 3832, 4675 Colectare-recuperare deseuri metalice neferoase de zinc si valorificare prin topire - turnare | Colectare deseuri zinc, depozitare pe platforma betonata, pregatire sarja, incarcare cuptor topire, turnare in lingotiere, racire, depozitare si valorificare. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1067787 din 22.03.2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Deseuri zinc, drojdii de zinc. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere - 5 toalete vidanjabile. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | de firme autorizate. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 110 | SC MER INVEST INDUSTRIES SRL | PH 204/23.05.2012, valabila 10 ani pana la 23.05.2022 | Sos. Nationala DN1, nr.12, Baicoi, jud. Prahova | CAEN rev. 1 2412, 5155/rev.2 2012,4675 Fabricare oxid de zinc | Instalatia pentru fabricarea oxidului de zinc cuprinde 2 linii tehnologice. Fiecare linie tehnologica este prevazuta cu un cuptor, avand sase retorte de grafit si cate un cuptor basculant cu creuzet racordat la canalul de fum si evacuare pe cosul comun. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1067787 din 22.03.2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Zinc metalic si drojdiile de zinc, cenusi de zinc, combustibil pentru autovehicolele din dotare - motorina (alimentare a se face din statiile de distributie carburanti). | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere - 5 toalete vidanjabile. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere si deseuri provenite din procesul de productie, retorte de grafit uzate, caramizi de samota uzate. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare. | | |
| 111 | SC ROOL SA | PH 372/22.08.2011, valabila 10 ani pana la 22.08.2021 | Sos. Nationala DN1, nr.12, Baicoi, jud. Prahova | CAEN rev.1 2753,2754,2412/CAEN rev.2 2453,2454,2012 Valorificare prin topire - turnare deseuri metalice neferoase in lingouri si fabricare oxid de zinc | Activitatea se desfasoara intr-o hala de productie si consta in topire - turnare deseuri metalice neferoase in lingouri si fabricare oxid de zinc. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1066418/15,06, 2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Zinc metalic si drojdiile de zinc, deseuri de zinc, deseuri de plumb, deseuri de cupru si aluminiu, combustibil pentru autovehicolele din dotare - motorina (alimentare a se face din statiile de distributie carburanti). | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in bazin betonat vidanjabil ce deservește intregul amplasament V = 1000 mc, prevazuta cu separator de grasimi. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere si deseuri provenite din procesul de productie, retorte de grafit uzate, caramizi de samota uzate. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa | Oxid de zinc in cantitate depozitata de maxim 80 t. Depozitarea se realizeaza intr-un depozit betonat special amenajat. Ambalare in big-bags de 1 t sau saci de hartie de 25-40kg. Transport cu mijloace auto autorizate. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|---|---|---|--|--|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|------------------|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ecologica pentru depozitare . Deseurile tehnologice sunt utilizate la fabricarea oxidului de Zn. | |
| 1 1 2 | SC ROOL CHIM SRL | PH 399/21.08.2009, valabila 10 ani pana la 21.08.2019 | Sos. Nationala DN1, nr.12, Baicoi, jud. Prahova | CAEN rev 1 3710,2443,5157/CAEN rev 2 3832,2443,4677 Colectare - recuperare deseuri neferoase si valorificare prin topire turnare. | Activitatea consta in colectarea deseurilor de Zn, depozitare pe platforma betonata, pregatire sarja, incarcare cuptor, topire, turnare in lingotiere, racire, depozitare si valorificare. | | Deseuri de zinc, drojdii de zinc, combustibil - motorina. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in fosa vidanjabila ce deservește întregul amplasament V = 123 mc, prevazuta cu separator de grasimi. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor încadra în limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere si deseuri provenite din procesul de productie, cenusi de zinc. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare . | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|---------------------------------|---|---|---|--|--|------------------------------------|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 1 1 3 | SC ROOL CHIM SRL | PH 416/01.09.2009, valabila 10 ani pana la 01.09.2019 | Sos. Nationala DN1, nr.12, Baicoi, jud. Prahova | CAEN rev 1 2412/CAEN rev 2 2012 Sectie fabricare oxid de zinc | Activitatea se desfasoara in interiorul halei de productie, prevazuta cu 2 linii tehnologice si consta in fabricarea oxidului de zinc din drojdii de zinc si cenusi de zinc. | | Drojdii de zinc si cenusi de zinc. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | organici 30 mg/dm ³ | | | | Semestrial se vor efectua analize ale apelor uzate inainte de evacuarea in fosa vidanjabila, cf. indicatorilor NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici 30 mg/dm ³ . | Deseuri produse: deseuri menajere si deseuri provenite din procesul de productie, retorte de grafit uzate, caramizi de samota uzate. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 1 1 4 | SC J. CHRISTOF E&P SERVICES SRL | PH 380/03.09.2012, valabila 10 ani pana la 03.09.2022 | Baicoi, Str. Republicii nr.23A, jud. Prahova | CAEN rev.1 2852?CAEN rev.2 3311 Atelier reconditionare material tubular | Activitatea se desfasoara pe o platforma betonata si consta in operatiuni de reconditionare material tubular provenit din | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 1067152/30.05.2008 incheiat | Tevi, mufe, vaselina grafitata. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii. | | | | Evacuarea apelor uzate tehnologice se face in haba metalica de V = 55 mc si | Evacuarea apelor menajere - toaleta ecologica. | | | | Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|---------------------------|---|--|--|--|--|---|--|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | industria extractiva de petrol. | cu SC Hidro Prahova SA | | | | | | bazin betonat vidanjabil V = 2 mc. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | | pentru depozitare . | | |
| 115 | SC FINAL DISTRIBUTION SRL | PH 43/17.01.2011, valabila 10 ani pana la 17.01.2021 | Baicoi, str. 9 Mai, nr. 75, jud. Prahova | CAEN rev. 1 2733/CAEN rev.s 2433 Productie accesorii pentru invelitori | Activitatea se desfasoara in cadrul halei de productie si consta in profilarea la rece a tablei, vopsirea pieselor, ambalarea manuala si automata, depozitarea si livrarea produselor finite. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 10668878/15.05.2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Tabla plana din otel, folie stretch, cutii de carton, pungii din plastic si separatoare din hartie. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in fosa septica vidanjabila Imhoff tip Eco Imo 30 de capacitate 18 mc. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice, deseuri din ambalaje. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare . Deseurile tehnologice si cele din ambalaje se colecteaza separat in spatiu special amenajat si se predau firmelor specializate in valorificare a acestora. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 116 | SC KALYDIAS SRL | PH 514/07.11.2011, valabila 10 ani pana la 07.11.2021 | Baicoi, ferma 6 Valea Larga, judet Prahova | Ferma agricola vegetala si comert cu ridicata al produselor chimice cod CAEN rev 1 0140 - Servicii pentru mecanizarea, chimizarea agriculturii si protectie fitosanitara, corespunzator cod CAEN rev 2 | Activitatea agricola se desfasoara pe teritoriul orasului Baicoi, societatea avand in arenda terenuri agricole apartinand cetatenilor din zona: 17,99 ha plantatie mar si 22,10 ha plantatie prun, suprafata putand diferi de la un an la altul. Operatiunile de | Factura furnizare apa Compania publica Banesti SA. | Pentru efectuarea lucrarilor specifice plantatiei pomicole se folosesc utilajele mentionate cu combustibil i specifici (motorina) precum si ingrasamint ele chimice | Alimentarea cu apa in scop potabil, igienico-sanitar si tehnologic (pentru prepararea solutiilor de stropit) se realizeaza din retea de alimentare cu apa a localitatii. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in bazin betonat vidanjabil. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere - se evacueaza periodic la rampa ecologica, deseuri secundare (crengi) - sunt tocate si imprastiate si | Substantele periculoase folosite sunt pesticidele. Acestea vin direct ambalate de la fabricile producatoare , sunt depozitate in spatiu special amenajat, cu evidenta stricta in registru | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|------------------------------------|---|---|--|---|---|--|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | 0161- Activitati auxiliare pentru productia vegetala; cod CAEN rev 1 5155/CAEN rev 2 4675 - Comert cu ridicata al produselor chimice | lucru constau in : taiere, araturi, administrarea de ingrasaminte chimice pentru sol, tratamente fitosanitare, recoltarea fructelor, depozitarea fructelor si comercializarea acestora. Activitatea de comert cu produse chimice periculoase consta in comercializarea din cantitatile aprovizionate pentru necesarul societatii catre diversi beneficiari. Produsele sunt ambalate in cantitati mici si se comercializeaza in ambalajul propriu. | | si substantele fitosanitare din gr. III si IV, conform listei aprobata de Unitatea Fitosanitara Prahova. | | | | | | | | | | | imprastiate pe sol sau folosite drept combustibil. | special. Ambalajele folosite sunt returnate furnizorului, iar cele comercializate se livreaza direct cu ambalajul original. | |
| 117 | SC ROHRER SERVICII INDUSTRIALE SRL | PH 386/30.08.2011, valabila 10 ani pana la 30.08.2021 | Baicoi, Str. Republicii nr.38, jud. Prahova | CAEN rev 1 6024/CAEN rev 2 4941 Transport substante si marfuri periculoase | Activitatea consta in transportul substantelor periculoase din zona petroliera SC OMV Petrom SA, in baza licentei de transport. | Nu este cazul | Nu este cazul | Nu este cazul | | | | | | | | | | Deseuri produse: ulei uzat, filtre ulei, acumulatori, anvelope, provenite din lucrari de intretinere sunt colectate selectiv si se valorifica prin firme autorizate. | | |
| 118 | SPITALUL ORASENESC BAICOI | PH 374/27.08.2012, valabila 10 ani pana la 27.08.2022 | Baicoi, str. Spitalului nr. 7 | CAEN rev. 1 8511/CAEN rev 2 8610 Activitati de asistenta spitaliceasca | Activitate de asistenta medicala spitaliceasca si in ambulatoriu. | Contract furnizare alimentare cu apa si evacuarea apelor uzate si meteorice 1062106/2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Materiale medicale. | Alimentarea cu apa se face din reseaua localitatii. | | | | | Apele uzate menajere sunt dirijate prin decantoare mecanice in reseaua de canalizare a localitatii. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform contractului incheiat | | | | Semestrial analize ape tehnologice pentru indicatorii de calitate prevazuti in contractul incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Deseuri produse: deseuri menajere, hartie-carton, mase plastice, deseuri medicale, deseuri radiologice . Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------------|---|----------------------------------|--|--|---|---|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | cu SC Hidro Prahova SA. | | | | | pentru depozitare . Deseurile medicale sunt preluate de firme specializate. | | | |
| 119 | SC KARAT METAL INDUSTRIES SRL | PH 340/05.08.2011, valabila 10 ani pana la 05.08.2021 | Baicoi, Str. Republicii, nr. 108 | CAEN rev 1 2840/CAEN rev 2 2550 Fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica | Activitatea consta in aprovizionare cu amterie prima, profilare tigla, taiere si modelare tabla, depozitare si livrare la beneficiari. | Contract de comodat incheiat cu SC Seliron SRL Baicoi, prin care se asigura utilitatile | Tabla, rulou ambalat in protectie metalica. | Utilitatile sunt asigurate de SC Seliron SRL Baicoi. | | | | Vidanjarea bazinului betaonat revine in sarcina SC Seliron Baicoi. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005: CCOCr = 500 mg/l, azot amoniacal 30 mg/l, substante extractibile cu solventi organici = 30 mg/l, detergenti = 25 mg/l, suspensii totale = 350 mg/l | | | | | Deseuri produse: menajere, deseuri metalice. Deseurile menajere sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare . Deseurile metalice se colecteaza separat t si se predau firmelor specializate in valorificare a acestora. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 120 | SC PSV COMPANY SA | PH 218/27.05.2011, valabila 10 ani pana la 27.05.2021 | Baicoi, Str. Infratii nr. 108 | CAEN rev 1 6024/CAEN rev 2 4941 Transport substante si marfuri periculoase | Activitatea consta in transportul deseurilor periculoase in recipienti metalici si din plastic, de la terti la beneficiari. | | | | | | | | | | | | Deseuri produse: ulei uzat, filtre ulei, acumulatori , anvelope, provenite din lucrari de intretinere sunt colectate selectiv si se valorifica prin firme autorizate. | | | |
| 121 | SC GASOIL SERVICE SRL | PH 390/04.11.2010, valabila 10 ani pana la 04.11.2020 | Baicoi, Str. Republicii, nr. 108 | CAEN rev 1 1120/CAEN rev 2 0910 Activitati de servicii anexe extractiei petrolului si gazelor naturale | Activitatea consta in repararea sondelor de foraj in baza unui contract de parteneriat. | Contract de comodat incheiat cu SC Seliron SRL Baicoi, prin care se asigura utilitatile | Nu este cazul | Alimentarea cu apa potabila la sonde se face de la sursa de apa potabila existenta in zona, transportata in marmide | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate in WC ecologic. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|---|--|--|---|--|--|---|--|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | metalice sau bidoane din material plastic. Alimentarea cu apa tehnologica la sonde va fi asigurata prin transport cu autocisterna. | | | | | | | | | | | | |
| 1 2 2 | SC OMV-PETROM - DIVIZIA EPS BAICOI 4 | PH 80/05,03,2010, valabila 10 ani pana la 05,03,2020 | Baicoi, Str. Republicii, nr. 38 | Garaj auto cu spalatorie auto (cod CAEN rev 1 - 5020/rev 2 - 4520) Transporturi rutiere de marfuri periculoase (CAEN rev 1 6024/rev 2 4941) | Activitatea consta in repararea autovehiculelor cu gabarit sub 3,5 tone din dotare, prespalarea cu apa, spalarea cu detergenti si limpezirea autoturismelor, transport chimicale pentru extractie titei, carburant diesel, combustibil lichid usor, pacura, pamant infestat cu produs petrolier, slam, de la terti la beneficiar, conform contractelor de parteneriat. Activitatea de reparatii si intretinere auti precum si de spalare a autovehicule se va efectua la firme autorizate in acest sens. | Contract furnizare cu apa si evacuarea apelor uzate in retea de canalizare a localitatii 1067141/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Piese de schimb, subansamble auto, detergenti, lavete, bureti auto. | Alimentarea cu apa se face din retea de apa a localitatii. | | | Decantor , separator de produse petroliere | Apele uzate rezultate din procesul de spalare autovehicule sunt dirijate prin decantor, separator de produse petroliere in retea de canalizare a localitatii sau in bazin betonat vidanjabil cu V = 10 mc. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 500 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ | Evacuarea apelor uzate menajere se face in retea de canalizare a localitatii sau in bazin betonat vidanjabil cu V= 10 mc. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri metalice, ulei uzat, material grosier de la curatirea decantorului. Deseurile menajere si materialul grosier de la curatirea decantorului sunt transportate cu auto speciale catre unitatile colectoare si autorizate in transport. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 1 2 3 | SC FORAJ SONDE PLOIESTI SA | PH 620/23,12,2009, valabila 10 ani pana la 23,12,2019 | Baicoi, strada Infratii nr 111 | Activitate de servicii anexe extractiei petrolului si gazelor naturale, exclusiv | Activitatea consta in lucrari de montaj-demontaj ale instalatiilor de foraj, depozitarea subansamblelor instalatiilor de | Contract furnizare apa potabila 1062907/2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Profile metalice, vopsea, grund. | Alimentarea cu apa se face din retea de apa a localitatii (cca. 100 mc/luna). | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in bazin betonat | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri metalice, ulei | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|---|--|-------------------------------------|---|--|--|---|--|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|------------------|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | prospectiuni (CAEN rev 1 1120/rev 2 0910) Operatiuni de mecanica generala (CAEN rev 1 2852/rev 2 2562) | foraj, prestari servicii la terti privind forarea si echiparea sondelor, in baza unor contracte de parteneriat. | | | | | | | vidanjabil cu V= 48 mc. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 500 mgO ₂ /l, CBO ₅ = 300 mg/l materii in suspensie 350 mg/l, detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dl | | | | | uzat, anvelope uzate, acumulatori uzati, PET-uri. Deseurile metalice, uleiul uzat, anvelope uzate, acumulatorii uzati, PET-urile se valorifica prin firme autorizate. | | | |
| 1 2 4 | SC EURO GRUP DG TRANSPORT SRL | PH 230/12,06,2012, valabila 10 ani pana la 12,06,2022 | Baicoi, T 119 | Statie preparare betoane si statie de carburanti cu circuit inchis cod CAEN rev 1 2663/CAEN rev 2 2363 - fabricarea betonului 5020/4520 | Activitatea consta in fabricarea betonului prin mixarea agregatelor, apa, ciment si aditivi in functie de reteta solicitata. | Contract furnizare aa serviciului de alimentare cu apa nr. 1067412/26,05, 2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. Contract prestari servicii de salubritate si vidanjare nr. 10465/06,04,2012 incheiat cu SC Gospodarie locala Baicoi SA | Ciment, agregate, apa, aditivi. | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea locala; apa se foloseste in scop igienico-sanitar si tehnologic (la prepararea betonului si spalarea autobetonierelor). | | | Decantor | Apele uzate tehnologice provenite de la spalarea betonierelor sunt colectate in decantor si evacuate in bazinul betonat vidanjabil. Apa din bazinul decantor este reutilizata in productia betonului sau la spalarea autobetonierelor. | Evacuarea apelor uzate menajere reprezentand apele provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate in bazin betonat vidanjabil V=56 mc. CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | Deseuri produse: deseuri menajere. | | | |
| 1 2 5 | SC LONDON TEXTILE PRODUCTION SRL | PH 520/14,11,2011, valabila pana la 14,11,2021 | Baicoi, sos. Nationala nr. 12 | Fabrica de confectii textile > 50 masini de cusut (corespunzator cod CAEN rev 1 1822/rev 2 1392) | Activitatea consta in productia de confectii textile si livrarea catre beneficiari. | Contract furnizare a serviciului de alimentare cu apa nr. 1067746/2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Tesaturi, materiale auxiliare, accesorii. | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea locala; apa se foloseste in scop igienico-sanitar si tehnologic | | | | Apele uzate menajere sunt colectate de retea interioara de canalizare si evacuate | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri textile, deseuri din plastic, deseuri de | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--|--|---|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | Contract prestari servicii vidanjare nr. 33/2011 incheiat cu SC Gopin Com SRL | | (producere de abur). | | | | | in bazin betonat vidanjabil. | | | | | carton. Deseurile menajere sunt colectate in recipienti speciali in vederea evacuarii la o rampa ecologica. Deseurile textile, hartie, folie se predau periodic la unitati specializate in acest sens. | | |
| 1 2 6 | SC GENERAL ME EL ELECTRIC SRL | PH - 337/27.09.20 10 vala bila pana la 27.09.2020. | Strada Drum acces din strada Infratii | Fabricarea echipamente electrice de iluminat cod CAEN 3150, rev.2740 | Atelier de confectionat si echipat elemente electrice de iluminat Procesul de productie consta in: receptie materiale, trasare, debitare, asamblare piese, vopsire, confectionat sisteme de automatizare pentru semafoare stradale, confectionat stalpi metalici pentru iluminat stradal. Dotari: atelier in suprafata de 150 mp (compartimentat in lacatuserie si magazie de materiale), utilaje si mijloace de transport proprii si inchiriate. | Contract alimentare cu apa nr.1067039/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. Contract prestari servicii (salubritate, vidanjare) nr.10418/30.07.2010 incheiat cu SC Gospodarie Locala Baicoi SA. | Sigurante, contactori, relee electrice, cicuti electronice, izolatori ceramici, transformat ori, teava, vopsea, cornier. | Alimentarea cu apa din retea locala, numai in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuare ape uzate de natura igienico-sanitara in bazin betonat vidanjabil de V=7mc. | | | | Evidenta lunara a deseurilor produse, conform HG 856/2002. | Cantitate deseuri menajere produse: 10 kg/luna care se transporta la o rampa ecologica Cantitate deseuri metalice: 5 kg/luna care se valorifica de unitati autorizate Depozitare deseuri menajere: pubela metalica cu capac, pe platforma betonata, cu posibilitate de spalare Depozitare deseuri metalice: spatiu special amenajat Se vor respecta prevederile Legii 426/2001 pentru aprobarea | nu e cazul | Anual se prezinta la APM un raport cu evidenta gestiunii deseurilor generate de acest obiectiv |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|---|-----------------------|---|--|--|--|---|--|---|--|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 1 2 7 | SC FRIGOSAL PROD SRL | PH - 68/04.02.2009 valabila pana la 04.02.2014 | Strada Baicului nr.47 | Sectie prelucrare, conservare, depozitare si ambalare cartofi cod CAEN, rev.1: 1531 cod CAEN, rev.2: 1031 | Activitatea consta in prelucrarea si depozitarea cartofilor: depozitare cartofi nesortati, transport cu banda transportoare, curatare de impuritati, transport catre banc de sortare, apoi catre spalare, spalare, cantarire, ambalare, depozitare, ambalare in sistem paletizat, depozitare si livrare la beneficiar. Capacitate max de procesare: 60 t/zi Suprafata construita pe care se desfasoara activitatea:4686,09 mp, parter+etaj Dotari:utilaje frigorifice, compresoare, depozit cartofi, benzi transportoare, containere, linii spalare, sortare, mijloace de transport. | Contractat de livrare apa nr.9/10.01.2007 incheiat cu SC PETROMSERVIC E SA Contract de vidanjare nr.36/2009 incheiat cu SCGL SA Baicoi | Cartofi, capacitatea maxima de procesare a cartofilor fiind de 60 t/zi | Alimentare cu apa din retea de apa a orasului Baicoi, apa tehnologica pentru spalarea cartofilor este inmagazinata intr-un bazin de capacitate 1mc. | | | microstatie de epurare tip STAINLESS CLEANER SC 12 capacitatea de epurare a statiei= 1,8 mc/zi Cuve de inox Dimensiuni statie: Dn=1600 mm; H=2350mm Epurare mecanica cu retinere impuritatii nedegradabile biologic, epurare biologica cu namol activ, nitrificare, denitrificare, decantare finala. | Apa tehnologica folosita la spalarea cartofilor este deversata intr-o microstatie de epurare tip STAINLESS CLEANER SC 12 dupa care se recircula in proces. Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admise conform NTPA 001/2002, cu modificarile ulterioare. | Evacuare ape uzate menajere in fosa vidanjabila de cap=10mc | | | | trimestrial se face situatia gestiunii deseurilor | OUG 78/2000 privind regimul deseurilor Se vor respecta prevederile HG 448/2005 privind deseurile de echipamente electrice si electronice Se produc: deseuri menajere-0,5 mc/luna; cartofi depreciati-350 kg/luna; Deseurile menajere se colecteaza in pubele ecologice amplasate pe platforme betonate Deseurile din geam sunt depozitate in spatii special amenajate si valorificate prin contracte incheiate cu firme special autorizate Deseurile re folosibile de carton, pungi de plastic si paleti vor fi colectate selectiv in vederea revalorificarii prin unitati specializate | nu e cazul | Conform HG 856/2002, evidenta lunara a deseurilor generate se raporteaza la APM Prahova pana la data de 10 ale lunii, pentru luna anterioara, cumulat de la inceputul anului Trimestrial se raporteaza situatia gestiunii deseurilor |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|--------------------------------|---|-----------------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 1 2 8 | SC SHAHAR ISROM VEGETABLES SRL | PH-177/26.05.2010 valabila pana la 26.05.2020 | Strada Baicului 47 | Sectie prelucrare, conservare, depozitare si ambalare cartofi cod CAEN rev.1: 1531 cod CAEN rev.2: 1031 | Suprafata construita pe care se desfasoara activitatea:4686,09 mp Utilaje folosite: a) sistem frigorific(12 celule frigorifice), 2 compresoare de 400kW, un condensator de umiditate, ventilatoare b) linia tehnologica de prelucrare cartofi: depozit cartofi, banda transportoare, banc sortare-curatire, linie spalare cartofi, tanc spalare, banda transportoare cartofi spalati, buncar colector cu cap de 8 t cartofi/ora. c) 2 motostivuitoare, mijloace de transport izoterme | Contract prestari servicii preluare ape uzate nr.1/26.02.2010 incheiat cu SC GOPIN COM SRL | Cartofi, capacitatea maxima de procesare a cartofilor fiind de 60 t/zi | Alimentare cu apa din retea de apa a orasului Baicoi, apa tehnologica pentru spalarea cartofilor este inmagazinata intr-un bazin de capacitate 1mc. | | | microstatie de epurare tip STAINLESS CLEANER SC 12 capacitatea de epurare a statiei=1,8 mc/zi Cuve de inox Dimensiuni statie: Dn=1600 mm; H=2350mm Epurare mecanica cu retinere impuritatii nedegradabile biologice, epurare biologica cu namol activ, nitrificare, denitrificare, decantare finala. | Apa tehnologica folosita la spalarea cartofilor este deversata intr-o microstatie de epurare tip STAINLESS CLEANER SC 12 dupa care se recircula in proces. Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admise conform NTPA 001/2002, cu modificarile ulterioare. | Evacuare ape uzate menajere in fosa vidanjabila de cap=10mc | | | | trimestrial se face situatia gestiunii deseurilor | Se produc: deseuri menajere-0,5 mc/luna; cartofi depreciati-350 kg/luna; Deseurile menajere se colecteaza in pubele ecologice amplasate pe platforme betonate Deseurile din geam sunt depozitate in spatii special amenajate si valorificate prin contracte incheiate cu firme special autorizate Eventualele deseuri re folosibile vor fi colectate selectiv in vederea valorificarii lor prin unitati specializate. Se va asigura salubritatea si igienizarea permanenta a zonelor aferente unitatii Se interzice depozitarea temporara adeseurilor de orice fel, direct pe sol | nu e cazul | Conform HG 856/2002, evidenta lunara a deseurilor generate se raporteaza la APM Prahova pana la data de 10 ale lunii, pentru luna anterioara, cumulata de la inceputul anului |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|---|---|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 1 2 9 | SC VAL OIL GASPROD SRL | PH-245/22.07.20 10 valabila pana la 22.07.2020 | Str Dambului FN | Colectare procesare si valorificare deseuri petroliere cod CAEN 2320, 9002 rev.1 cod CAEN 1920, 3812 rev.2 | Procesul tehnologic este de tip discontinuu si cuprinde faze: incarcare bazin de alimentare; separarea apei si a sedimentelor solide in rezervorul de colectare; tecerea prin transvazare in cele 4 rezervoare de omogenizare; colectare produs finit prin vanele de fund; pompare in autocisterne;valorificarea prin beneficiari autorizati Dotari:centrala termica cu arzator pe motorina; statie procesare reziduuri petroliere (2 rezervoare depozitare produs finit, 4 rezervoare depozitare si procesare, 2 pompe, bazin semiingropat pentru colectare namol si apa) Produs petrolier finit 10 mc/ciclu de productie | Contract prestari servicii nr.066758/20/04/2007 pentru alimentarea cu apa si preluarea apelor uzate si meteorice incheiat cu SC HidroPrahova SA | Reziduu petrolier colectat din batale, si uleiuri uzate Capacitate statie:40mc /ciclu de productie; | Alimentare prin racord la retea localitatii(in scopuri menajere); | Bazin betonat vidanjabil cu V=10 mc | | | Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admise conform NTPA 002/2002, modificat cu HG 352/2005 Vidanjarea apei reziduale se face numai dupa prezentare a buletinelor de analiza de incadrarea in limitele in vigoare mentionate mai sus. In cazul in care valorile depasesc limitele admise, beneficiarul va lua masuri de neutralizare a apei reziduale | Bazin betonat vidanjabil cu V=10 mc Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admise conform NTPA 002/2002, modificat cu HG 352/2005 Vidanjarea apei reziduale se face numai dupa prezentare a buletinelor de analiza de incadrarea in limitele in vigoare mentionate mai sus. In cazul in care valorile depasesc limitele admise, beneficiarul va lua masuri de neutralizare a apei reziduale. | | | | Anual- analize emisii pt indicatorii: particule, CO, Nox, Sox; Annual - analize ape uzate pentru indicatorii: materii in suspensie, substante extractibile cu solventi, detergenti sintetici; Lunar- evidenta gestiunii deseurilor | Deseuri produse: menajere si asimilabile - 1 mc/luna; Deseuri tehnologice:apa si slam - 6 mc/ciclu de productie, namoluri; Acestea se stocheaza temporar si se transporta cu auto speciale la unitati autorizate (rampe ecologice pt deseuri menajere, firme contractate pentru deseurile tehnologice) Pubele metalice pentru colectare deseuri menajere si tehnologice, amplasate pe platforme betonate; se depoziteaza selectiv: deseurile metalice, carto si hartie, plastic,, lemn,etc. Curatarea periodica a bazinelor unde se acumuleaza namolul provenit de la procesare | Este interzisa poluarea sol, subsol, ape de suprafata si sbterane cu reziduuri si substante nocive, hidrocarburi si alte substante daunatoare sau periculoase | Anual - se prezinta la APM un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate de acest obiectiv |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|------------------------|---|--|--|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 130 | SC BALTAVI SERV SRL | PH - 477/03.09.2007, revizuita in 11.11.2011, valabila pana la 03.09.2012 | Str. Viitorului, nr.47 | Vidanjare si transport ape uzate orasenesti cod CAEN rev.1 - 9001, 6024 cod CAEN rev.2 - 3700, 4941 | Dotari: autoutilitara tip vidanja cu cap. de transport 7,61 mc PH-07- GDF; autovehicul special N2 PH-16 ABG cu cap. 4,5 mc; Apele uzate menajere sunt vidanjate si transportate la statia de epurare administrata de SC Servicii Comunitatea Florestene SRL , in baza conventiei speciale. Nu au loc procese tehnologice de productie, vidanjarea si transportul apelor uzate menajere se fac in zona limitrofa localitatii Baicoi. | Conventie speciala de deversare ape uzate menajere/01.04.2011 incheiata cu SC Servicii Comunitate Florestene SRL | nu e cazul | nu e cazul | | | | | Se transporta la statia de epurare administrata de SC Servicii Comunitate Florestene SRL | | | | Lunar- evidenta gestiunii deșeurilor produse. | Igienizarea si dezinfectia mijloacelor de transport-prin unitati specializate in acest sens; Autovidanajele se vor exploata astfel incat sa se evite pierderile accidentale; Se interzice: abandonarea deșeurilor pe traseu; scurgeri de lichide din mijloacele de transport; imprestiere de mirosuri persistente si dezagreabile. Autovehiculele sunt parcate pe platforma betonata. Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Ramoniei | Orice poluarea accidentala se anunta de urgenta la APM PH si GNM- C.J.PH | |
| 131 | SC PEGAMONT SA | PH - 334/29.07.2011 valabila pana la 29.07.2021 | Str. 23 August nr.84 | Baza de productie cod CAEN rev.1 - 2811 fabricare de constructii metalice si parti componente > 10 t/luna; cod CAEN rev.2 - 2511. | Dotari: activitatea se desfasoara pe un amplasament de S=2473 mp-hala de productie, hala de montaj structuri metalice, spatii depozitare materii prime si auxiliare, magazii, cladire | Contract nr.1062908/2005 pentru alimentare cu apa si canalizare incheiat cu SC Hidro Prahova SA Contract pentru | tabla 50 t/an; profile metalice 250 t/an; teava 100 t/an. Auxiliare: gaze sudura, electrozi 5 t/an; | Reteaua publica a localitatii, prin racordare. Apa este folosita in scop igienico sanitar si la igienizarea spatiului. Q= 20 mc/luna. | | | | | Prin canalizare interioara, in bazin betonat vidanjabil Indicatorii de calitate ape uzate vor respecta | | | | Lunar - evidenta deșeurilor rezultate din activitate. | Se produc: deseuri menajere, deseuri metalice - 0,2 t/an; Deseurile menajere sunt depozitate in pubele | Anual - evidenta gestiunii deșeurilor generate | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|---|-----------------------|---|---|---|--|---|--|---|---|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | administrativa. Utilaje : masini debitare tevi, strunguri, freze, masini de gaurit, generatoare sudura, SDVuri, ; mijloace transport: 10 microbuze, 8 autoturisme, 2 autobuze, 4 buldozere, 3 autocamioane. Fazele proces tehnologic: aprov. tehnico-materiala; prelucrari prin debitare, imbinarea prin sudare, MIG-MAG sub strat de flux, pregatire pentru vopsire, grunduire/vopsire Se obtin: constructii metalice pentru instalatii de rafinarie, elemente de constructii pentru hale industriale si civile. | furnizare servicii de salubritate si vidanjare nr.214/27.02.2006 incheiat cu SC GCL Baicoi SA. | oxigen, CO2, vopseluri si diluanti 2,5 t/an. | | | | | NTPA 002/2002, modificata cu HG 352/2005. | | | | | cu capac, apoi evacuate la o rampa ecologica. Deseurile metalice sunt valorificate la o unitate autorizata in acest sens. Ambalaje rezultate: cutii metalice, bidoane din material plastic. Mod de fospodarire: se stocheaza in spatii special amenajate si se revalorifica la unitati autorizate. | | | |
| 1 3 2 | SC CONPET SA | PH - 104/10.03.2011 valabila pana la 10.03.2021. Activitatea a fost reglementata anterior prin autorizatia de mediu nr.PH - 376/09.11.2005. | DN 1 km 72 | Statie de pompare titei si conductele locale de titei exploatate de sectorul Baicoi cod CAEN rev.1- 6030, rev.2 - 4950. | Dotari: sediul detine un teren S= 28513 mp, cladire administrativa, centrala termica cu baterie de cazane, statie de pompe incendiu, depozit carburanti, casuta de producere a spumei aeromecanice, casute de racire, sala pompe titei, claviatura de titei. Utleje tehnologice: 4 rezervoare cilindrice verticale, 5 filtre titei, 2 pompe titei Houttuin, 2 pompe cu piston, 2 cazane abur, statie dedurizare apa. Prelucrarea cantitati de titei care sunt pompate de la schelele petroliere | Contract furnizare serviciu de alimentare cu apa nr.5272/2010 incheiat cu SC Exploatare Sistem Zonal Prahova SA Contract de vidanjare nr.320/2006 incheiat cu SGCL Baicoi. Conventie pentru preluare ape uzate tehnologice incheiata cu SC Petrom SA. | Titeiul care se depoziteaza pentru selectie in rezervoarele statiei si se transporta catre rafinarii. Cantitate titei tranzitata annual este cca.190000 t. | Alimentarea cu apa in scop potabil si igienico-sanitar: din conducta magistrala Paltinu - Movila Vulpii Fir I. Volume si debite de apa autorizate zilnic max= 0,790 mc si zilnic mediu = 0,658 mc. Alimentare cu apa in scop tehnologic(pentru bateria de cazane) se realizeaza din 2 surse: retea ESZ si din sursa proprie-foraj cu H=185 m echipat cu pompa HEBE 50x10, Q=1,5 l/s, statie de dedurizare apa SD 15, rezervor inmagazinare a apei supratran | | | Pt apa uzata menajera : fosa septica DINOPAC V dotata cu 3 camere(d ecantare, fermentatie anaeroba , fermentatie aeroba) cu capacitate de 5mc; Pt apa de la bateria de cazane: 2 fose septice cu 3 compartimente V=6,75 mc; | Apa de la bateria de cazane - preluata prin retea canalizare interna spre 2 fose septice vidanjabile. Apa de zacamant rezultata din separarea titei- prin sistemul proprie de canalizare este dirijata la bazinele colectoare K1 si K2, apoi prin statia de tratare si injectate in zacamantul din Depozitul Baicoi Vest. | Preluate prin retea de canalizare interioara si evacuate in fosa septica DINOPAC V, apoi infiltrate in sol permeabil printr-un dren. Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor incadra in NTPA 001/2002, modificat cu HG 352/2005: pH 6,5-8,5; CCOCr =125 mg/l; materii in suspensie= | | | | Semestrial-analize la apele uzate menajere inainte de evacuarea in dren: pH, CCOCr, CBOS, materii in suspensie, azot total, fosfor total. | se produc: deseuri menajere - 14,5 t/an; deseuri feroase - 24 kg/an; deseuri provenite din curatirea spatului interior al conductelor de transport titei (parafina 1013 kg/an), materiale absorbante contaminate cu substante periculoase -67 kg/an, plumb -25 kg/an, ulei neclorurat | Titei, transportat prin conducte. Se va respecta planul de masuri in caz de accident. Se tine evidenta stricta a substantelor periculoase. | Annual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu; Buletine de analiza a solului (produs petrolier), in caz de poluari accidentale, dupa ecologizarea zonelor aferente. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------------------|--|---------------------------|--|--|---|--|--|--|---|---|--|---|-----------------------------|----------|---|---|---|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | si realizarea pomparii catre rafinarie. Activitatea implica urmarirea parametrilor de functionare ai pompelor. Cantitatea medie de titei transportata lunar este de cca 16000 t. | | | cu V= 100 mc. Volume si debite de apa autorizate zilnic max=23,28 mc, zilnic mediu = 19,40 mc. | | | Pt apa de zacamant : 2 bazine colectoare K1 si K2 cu V=25 mc fiecare. | | 35 mg/l; azot total +10 mg/l; fosfor total= 1 mg/l. | | | | | | de motor, gresare 14 l/an, tuburi fluorescente si becuri 12 buc/an. Deseurile menajere si tehnologice se colecteaza selectionat in recipienti de plastic si recipienti de metal, se transporta si se predau catre unitati autorizate. Se revalorifica : deseurile feroase, plumbul si parafina. | |
| 1 3 3 | SC DEPACO SRL INCOMPLETA pg 4 | PH - 473/14.11.20 12 valabila pana la 14.11.2022 | Str. Infratii nr.57 | Fabricarea tigla metalica Wetterbest si accesorii cod CAEN rev.1 - 2840, rev.2- 2840 | Dotari: constructie in suprafata de 236 mp compusa din - hala de productie si spatiu depozitare cu S=203mp, birouri cu S=19mp, grupuri sanitare, platforme betonate; utilaje - linie automata de productie burlane, linie automata productie carlige de jgheab, masina ascutit universala; mijloace de transport proprii/inchiriate. | Acord si facturi pentru furnizare utilitati emis de SC D-rain System SRL care detine contracte de utilitati cu furnizorii Contract de inchiriere nr 26421/11.08.2011 pentru spatiu si teren incheiat cu Dragos irimescu | Tabla multistratificata prevopsita 76321 t/an; semifabricat platbanda 132 t/an. Auxiliare: ulei miliform 260 l/an; folie polietilena ambalare, paleti de lemn. | Din retea de apa potabila a SC D - Rain System SRL, in scop igienico-sanitar | | | | In canalizarea SC D Rain System SRL Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modific cu HG 352/2005 | | | | lunar- evidenta gestiunii deseurilor anual- analize de zgomot | Se produc: deseuri menajere, metalice, deseuri de mase plastice, hartie si cartoane. Deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac si se evacueaza la o rampa ecologica; Deseurile metalice, mase plastice, hartie si cartoane sunt colectate selectiv in spatii special amenajate, depozitate in alta locatie, | Anual- un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate de activitate | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|---------|-------------------------|---|-----------------------|---|--|---|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|--|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| 134 | SC CAMEXIP SA | PH - 7/04.01.2010 valabila pana la 04.01.2020. | Str Republicii nr.9 | Fabrica de productie si comercializare de utilaje si piese de schimb pentru industria chimica cod CAEN 2956, cod nou 2899 | Procesul de fabricatie: intr-o hala monobloc, in 2 sectii productive-prelucrari mecanice (un atelier de debitare si 2 ateliere de prelucrare) si montaj; Utilaje folosite- foarfeci ghilotina, fierastrai pentru metale, masini de alezat, de frezat, strunguri, masini de mortezat, de rectificat, de rabotat, convertizoare de sudura, statie compresoare; mijloace auto proprii. | Contract nr.1062413/11.05.2009 pentru alimentare cu apa, preluare ape uzate incheiat cu SGCL Baicoi SA. | Prime: materiale feroase - teava otel 8t/an, tabla otel 1008 t/an, profile grele, profile mijlocii si usoare 170 t/an, tabla de inox; materiale neferoase - laminate aluminiu 7 t/an, laminate cupru 1,5 t/luna, bronz turnat, aluminiu turnat, materiale tipizate; Auxiliare: chit, vopsea, diluant - 0,9 t/an, alice, electrocoridon | Din retea localitatii. Apa potabila, prin racord Dn 100 mm la retea localitatii, L= 158 m; Volume si debite de apa potabila autorizate: zilnic max 340,4 mc; zilnic mediu 314,2 mc; Inmagazinare in rezervor suprateran din fibra de sticla cu V= 60 mc, retea inelara cu L=640m. Apa pt stingerea incendiilor: 6 hidranti, Q= 15 l/s. | | | | | In retea de canalizare. Volum total apa menajera evacuat: zilnic maxim 193,47 mc; zilnic mediu 179,14 mc. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTA 002/2002 modif de HG 352/2005: pH 6,5-8,5; CCOCr = 500 mg O2/l; materii in suspensie= 350 mg/l; CBO5=300 mgO2/l; detergenti sintetici biodegradabili= 25 mg/l; substante extractibile cu solventi organici = 30 mg/l; NH4 = 30 mg/l. | | | | Lunar-evidenta deseurilor produse; Semestrial - analiza apelor uzate evacuate in canalizare: pH, materii in suspensie, CBO5, CCOCr, azot amoniacal, detergenti, substante extractibile cu solventi; Anual - analize emisii la centrala termica NOx, CO, SOx; Anual- emisii COV Anual- imisii. | Deseuri menajere - 0,3 t/luna se colecteaza pe platforma betonata si sunt preluate de serviciul de salubritate si transportate la rampa ecologica. Deseurile metalice - 126 t/an (fier vechi, span) sunt depozitate temporar in habe amplasate in spatii special amenajate si apoi valorificate catre unitati autorizate in acest sens. Ambalajul folosit este din lemn. Butoaiele metalice provenite de la utilizarea vopselurilor se depoziteaza temporar si sunt preluate de unitati autorizate. Rumeagusul | apoi predate la unitati specializate in valorificare . Ambalaje folosite: paleti de lemn, folie de plastic | ulei uzat 1001 t/luna depozitat in butoaie metalice amplasate pe platforma betonata si valorificat la unitati abilitate in acest sens. deseuri periculoase - textile impregnate, hartie impregnata, manusi impregnate cu produse petroliere depozitate intr-un spatiu special amenajat si preluate de unitati autorizate. | Anual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|--|--|--|--|---|---|--|---|--|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | este colectat intr-un spatiu special amenajat si valorificat drept combustibil la populatie. | | | |
| 135 | SC ADEF 95 SRL | Nr. PH 160/02.05.2012 valabila 10 ani pana la data de 02.05.2022 | Adresa punct de lucru: Baicoi, sos Nationala DN1, nr. 12. Sediul social: Ploiesti, str. Carpenului, nr. 77 | Cod CAEN rev. 1 2682 corespunzator cod CAEN rev 2. 2399 - FABRICAREA ALTOR PRODUSE DIN MINERALE NEMETALICE | FABRICAREA ALTOR PRODUSE DIN MINERALE NEMETALICE Dotari: hala inchiriată cu utilajele: moara cu bile, moara cu lamele, cicloane de captare a materialului macinat, filtru cu saci, malaxor rotativ, motostivitor, dispozitive de insacuire, aeroterma electrica. | Prin contractul de inchiriere nr. 370/25.11.2011 proprietarul asigura utilitatile necesare: apa, canalizare | Materii prime: huila cu granulatie 20-60 mm, betonita cu granulatie de max 2,5% rest, magnezit. | Alimentarea cu apa din retea proprietarului spatiului | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere in canalizarea proprietarului care detine bazin betonat vidanabil. CONDITII: Respectarea indicatorilor de calitate NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005 | | | | Deseurile menajere sunt colectate in pubele cu capac si transportate la depozitul de deseuri. Deseurile din ambalaje se colecteaza selectiv si se valorifica prin unitati autorizate. CONDITII: Respectarea HG 621/2005 completat si modificat ulterior, Ord 927/2005, HG 856/2002 | | Raportare anuala - Imisii - pulberi in suspensie la limita sudica a proprietatii. Raportare anuala - raport care sa cuprinda monitorizarea a impusa prin AM si evidenta gestiunii deșeurilor generate si raportarea pentru deseuri de ambalaje conform Ord. 927/2005. Raportare anuala pentru deseuri de ambalaje conf Ordin 927/2005 cu evidenta lunara a deșeurilor conform HG 856/2002 | |
| 136 | SC ORTEL SERV TUR SRL | Nr. PH 78/05.03.2013 valabila 10 ani pana la 05.03.2023 | str. Baicului, nr. 47A, Baicoi | Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor: cod CAEN rev. 1 1533, respectiv cod CAEN rev. 2 1039 | Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor Procesare si ambalare morcovi. DOTARI: cladire compartimentata pe functiuni (spatiu de depozitare, spatiu de productie, vestiare, grupuri sanitare) si utilaje/echipamente aferente procesului. | Acord nr. 497/26.11.2012 pentru bransarea la retea de apa a SC Frigosal Prod SRL. Acord nr. 315/05.12.2011 pentru prluarea apelor uzate menajere si tehnologice in bazinul betonat vidanabil al SC | Materia prima: morcovi. Ambalaje folosite pungi de plastic si saci de tip big-bag. | Alimentarea cu apa din retea existenta. Apa este utilizata in scop menajer, la igienizarea spatiilor, la spalarea morcovilor si apa de racire la hidro-racitoare. Volum si debit autorizat: maxim 1 mc/zi, mediu 0,9 mc/zi, | | | Separator de hidrocarburi bicompartimentat | Apele uzate tehnologice (care provin de la spalarea morcovilor si de la igienizarea spatiilor) sunt preluate de o retea de rigole, descarcate intr-un separator de | Apele uzate menajere sunt evacuate prin retea de canalizare existenta in microstatie de epurare biologica cu debit mediu 3 mc/zi si maxim de 3,5 mc/zi, | | | | Depozitare deseuri: in pubele cu capac ampalsate pe platforma betonata si ingradita. Spatii special amenajate pentru depozitare a selectiva a deșeurilor. | | Raportarea anuala evidenta gestiunii deșeurilor cf HG 856/2002 | |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|--|-------------------------------------|--|---|---|---|--|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | Frigosal Prod SRL. | | functionarea fiind sezoniera. | | | | hidrocaburi bicompartimentat si apoi colectate in bazinul betonat vidanjabil de 150 mc, care se vidanjeaza de catre proprietarul spatiilor. | dupa care se descarca intr-un bazin betonat vidanjabil cu capacitate de 150 mc aflat in proprietate a SC FRIGOSAL PROD SRL. | | | | | CONDITII: Respectare a HG 621/2005 completat a si modificata ulterior,, HG 856/2002, Legea 211/2011. | | |
| 1 3 7 | SC PESCARUS IP SRL | Nr. PH 321/22.07.2011 valabila 10 ani pana la data de 22.07.2021 | str. Independentei, nr. 334, Baicoi | Cod CAEN: rev. 1 1582 corespunzator rev. 2 1072 - Fabricarea biscuitilor si piscoturilor; fabricarea prajiturilor si a produselor conservate de patiserie; rev. 1 1581, corespunzator rev. 2 1071 - Fabricarea painii, fabricarea prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie; rev. 1 1584, corespunzator rev. 2 1082 - Fabricarea produselor din cacao, a ciocolatei si a produselor zaharoase. Alte coduri CAEN: rev. 1 5224, repectiv rev. 2 4724 - activitatea de comert cu amannuntul al painii si produselor zaharoase in magazine specializate. | Fabricarea biscuitilor, piscoturilor si altor produse similare »1 tona/zi produs finit. Activitatea de comert cu amannuntul al painii si produselor zaharoase in magazine specializate. DOTARI: Utilaje si instalatii din dotare. | Contract de alimentare cu apa nr. 1062496/01.04.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. Contract de prestari servicii vidanjare nr. 56/18.08.2010 incheiat cu SC Gopin Com SRL. | Materii prime: faina, margarina, zahar, cacao, drojdie, apa, arome, esente, stafide, rahat, umplutura nuca, premix cozonac. | Alimentarea cu apa din retea de alimentare cu apa a orasului. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se face in 2 bazine betonate vidanjabile cu V=12 mc fiecare. CONDITII: Respectare a limitelor maxime admisibile indicatori de calitate NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005. | | | | | Deseurile menajere se colecteaza si se transporta prin operatorul de salubritate . Deseuri ambalaje care se valorifica prin unitati autorizate in acest sens. CONDITII: Respectare a HG 621/2005 completat a si modificata ulterior, HG 856/2002, Ordin 927/2005. | Annual: emisiile atmosferice la cuptoarele de coacere Annual: raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AM, evidenta gestiunii deseurilor si raportarea ambalaje conform Ordin 927/2005 | |
| 1 3 8 | SC PESCARUS SRL | Nr. PH 511/29.09.2009 valabila 10 ani pana la data de 29.09.2019 | loc. M. Eminescu nr. 5, Baicoi | FABRICAREA PRODUSELOR DE PATISERIE, A BSICUITILOR SI PISCOTURILOR , A PRAJITURILOR CONFORM COD CAEN REV. 1 - | FABRICAREA PRODUSELOR DE PATISERIE, A BSICUITILOR SI PISCOTURILOR , A PRAJITURILOR DOTARI: constructie existenta si | Contract de furnizare apa si preluare ape uzate nr. 1062495/12.06.2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime: faina, zahar, gem, ciocolata, amidon, esente, zer praf, acid | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare cu apa alocalitatii. Apa se foloseste in scop igienico- | | | | | Apele uzate menajere sunt preluate de retea de canalizare interioara si | | | | | Deseurile menajere si similabile se colecteaza si se preiau de operatorul | Annual - raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AM. Annual - analize emisii la cele 2 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|--------------------------|---|---------------------------------|--|---|--|--|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | 1581, 1582 > 1 t/zi - CAEN REV. 2 - 1071, 1072 | cuprinde Sali de preparare si turnare, sala de cuptoare, depozit de materii prime si produse finite, utilaje si echipamente conform AM. | | citric, coloranti. | sanitar si in scop tehnologic. | | | | | deversate in retea de canalizare a localitatii. Inainte de evacuare in canalizarea locala apele uzate trec printr-un rezervor, complet etans, executat dintr-o singura bucata, rezistent la apele reziduale agresive, care are si rol de separator de grasimi. CONDITII: Respectare a indicatori NTPA 002/2005 | | | | | de salubritate .Amabalajele de tip hartie si carton rezultate sunt valorificate la unitatile autorizate. CONDITII: Respectare a: HG 856/2002 | | cosuri ale cuptoarelor din dotare. |
| 139 | SC OCOLUL SILVIC DOFTANA | Nr. PH 562/12.12.2013 valabila 5 ani pana la data de 12.12.2018 | Str. Tufenilor, nr. 140, Biacoi | SILVICULTURA SI EXPLOATARE FORESTIERA - COD CAEN rev. 1 - 0201 corespunzator cod CAEN rev. 2 0210, 0211, 0220, 0240. | Activitate de exploatare forestiera si lucrari de intretinere, conform tratamentelor si lucrarilor silvice stabilite in amenajamentul silvic si transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere la depozitul central. DOTARI: utilaje si echipamente aferente, terenuri hrana, cladiri - sediul Ocolul Silvic, terenuri cultivate, drumuri forestiere. | | Materii prime: masa lemnoasa, combustibili necesari. | Utilitati nu este cazul, activitatea se desfasoara in spatiu deschis. Utilitati exista doar la sediu. | | | | | | | | | | Deseurile rezultate: deseuri din exploatarea materialului lemnos. Deseurile din exploatarea materialului lemnos se valorifica pe sortimente comerciale ; materialul auxiliar provenit de la taieri va fi asezat in gramezi putand fi utilizat si ca ingrasament natural al zonei. Deseurile manajere se | | Raport anual - privind evidenta gestiunii deseurilor. Raport anual care sa cuprinda: date de identificare a titularului activitatii, date privind desfasurarea activitatii, masuri de protectie a arborilor, incidentele care au creat un risc pentru mediu, masurile si actiunile pentru prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului - conform conditii AM. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|--------------------------------|--|---|--|---------------------------|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | colectează în saci și se transportă periodic la depozitele de deseuri. CONDITII: Respectare a: HG 856/2002, Legea 211/2011, HG 235/2007, HG 170/2004, OUG 57/2007, HG 1061/2008, HG 235/25007. | | | |
| 140 | SC REAGAL TRADE SRL | Nr. PH 560/11.12.2013 valabila 5 ani pana la 11.12.2017 | Str. Republicii nr. 61, Baicoi | FABRICAREA ALTOR ATICOLE DIN METAL - COD CAEN REV. 1 2840/COD CAEN REV. 2 2550 | Debitarea și indoirea tablei pentru acoperisuri, elemente de tinichigerie pentru învelitori, șarpante și terase pentru construcții. DOTARI: clădiri și utilaje folosite. | Contract de alimentare cu apă nr. 10671972/23.07.2008 încheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Materii prime: Foi table. | Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua localității, conform contract. | | | | Evacuarea apelor uzate tehnologice se realizează în bazin decantor vidanjabil cu V= 22 mc. | Evacuarea apelor uzate menajere (apele uzate menajere de la grupul sanitar și din igienizarea spațiilor) se realizează în bazin decantor vidanjabil cu V= 22 mc. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 001/2005, modificat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =70 mg/l, detergenți =0,25 mg /l, substanțe extractibile cu solvenți organici= 10 mg/l, | | | | Deseuri menajere, deseuri metalice (benzi de tablă). Deseurile menajere se vor stoca în puștele ecologice amplasate pe platforma betonată. Deseurile metalice (benzi de tablă) sunt colectate în spații special amenajate pe platforma betonată. Eventualele deseuri reutilizabile (carton, plastic, lemn) vor fi colectate selectiv în vederea valorificării prin unități specializate în reciclarea lor. CONDITII: | | Anual - Raportare gestiune deseuri conform HG 856/2002 Anual - analize pentru nivel zgomot la limita proprietății. | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|---|--|--|--|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Azot total = 10 mg/l , CBO5=20 mg/l, fosfor total = 1 mg/l, materii totale in suspensie= 35 mg/l | | | | | RESPECTA REA HG 856/2002 si Legii 211/2011. | | |
| 1 4 1 | SC TEGAPAN SRL | Nr. PH 522/15.11.2013 valabila 5 ani pana la 15.11.2018 | Str. Independentei, FN, Baicoi | FABRICAREA SUCURILOR DIN FRUCTE SI LEGUME CONFORM COD CAEN REV. 1 1523/COD CAEN REV. 2 1032 | Fabricarea sucurilor din fructe si legume. Procesul tehnologic consta in receptia, depozitarea, sortarea, spalarea, presarea merelor, pasteurizarea sucului de mere, ambalarea in cutii, acoperirea (infolierea) cu folie de plastic, depozitarea cutiilor de suc si livrarea acestora. DOTARI: cladiri, utilaje aferente. | Contract de alimentare cu apa nr. 10608049/01.03.2013 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Materii prime: mere, apa si gaze naturale. | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea de alimentare cu apa din zona, conform contract. | | | | Evacuarea apelor uzate tehnologice se realizeaza in bazin decantor vidanjabil cu V=25 mc. | Evacuarea apelor uzate menajere (de la grupul sanitar si din igienizarea spatiilor) se realizeaza in bazin decantor vidanjabil cu V=25 mc. | | | | | Resturile provenite de la presarea merelor sunt depozitate intr-un spatiu special amenajat in habe (cuburi) din plastic avand V=1,9 mc fiecare. Resturile provenite de la presarea merelor (borhot) este folosit pentru alimentati a animalelor proprii salariatii. Deseurile menajere sunt preluate de operator de salubritate . CONDITII: RESPECTA REA HG 856/2002 si Legii 211/2011, HG 621/2005 cu modificarile si completarile ulterioare. | | Raportarea anuala evidenta gestiunii deseurilor cf HG 856/2002. |
| 1 4 2 | SC DISBEV SERV SRL | Nr. PH 327/10.07.2009 valabila | Str. Paltinului FN, Baicoi | FABRICARE PRODUSE DIN BETON PENTRU | Proces tehnologic de fabricare a produselor din | Contract de prestari servicii salubritate, | Materii prime: beton | Alimentarea cu apa se face prin racord la | | | | Nu este utilizata apa in | Evacuarea apelor uzate | | | | | Deseurile Se valorifica si | | Anual - Situatia |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|----------------------------------|---|--|---|---|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|--|------------------------|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | 10 ani pana la 10.07.2019 | | CONSTRUCTII COD CAEN REV. 2 2361 SAU COD CAEN REV. 1 2661 | beton,/beton armat pentru constructii si cuprinde fazele: montare cofraje, pregatirea si montarea armaturii si carlugului de montaj, turanarea betonului, vibrarea, aducerea la nivelul marcat, decofrarea, depozitarea produsului finit. DOTARI: hala de productie, magazine metalica, spatiu de parcare, sediu birouri, vestiare si grupuri sanitare, utilaje si echipamente, mijloace auto. | vidanjare nr. 1387/15.05.2009 incheiat cu SCGL SA Baicoi | armat, otel beton fasonat, folie polietilena. | retea de alimentare cu apa a orasului Baicoi. Consum de 150 mc/luna in scop igienico -sanitar, conform contract. | | | | procesul tehnologic. | menajere provenite de la sediu birouri sunt evacuate intr-un bazin betonat vidanjabil cu V=2.74 mc, conform contract. | | | | | o parte din deseurile rezultate conform AM. CONDITII: RESPECTA REA HG 856/2002 | | gestiunii deseurilor |
| 143 | SC DEPACO SRL | NR. Ph 351/27.07.2009 valabila 10 ani pana la data de 27.07.2019 | Str. Infratirii, nr. 76B, Baicoi | FABRICARE TIGLA METALICA WETTERBEST Cod CAEN REV. 2 2550 SAU COD CAEN REV. 1 2840 | DOTARI: hala productie, sediu birouri, depozit ulei, utilaje si masini conform AM. | Contract prestari salubritate, vidanjare FN/01.08.2008 incheiat cu SCGL SA Baicoi | Fabricare tigle metalice. Proces tehnologic: aprovizionare cu materie prima, depozitarea semifabricatului, procesul de prelucrare a semifabricatului, obtinerea panourilor tip tigla metalica, depozitarea , verificarea si livrarea panourilor tip tigla metalica. Materii prime: tabla multi-stratificata, prevopsita, materii auxiliare, ulei, cerneala, diluant, lichid spalare, folie polietilena, | Alimentarea cu apa se face prin racord la retea de alimentare cu apa a orasului Baicoi. Apa este folosita doar in scop igienico -sanitar, | | | | Nu este utilizata apa in procesul tehnologic. | Apele uzate menajere provenite de la birouri sunt evacuate intr-un bazin vidanjabil cu V=5 mc, conform contract. CONDITII: RESPECTAREA VALORILOR MAXIME ADMISIBILE ALE INDICATORILOR DE CALITATE AI APLEOR UZATE - NTPA 001/2002, modificat prin HG 352/2005: pH = 6,5 - 8,5, materii totale in suspensie= 35 mg/l, CCO-Cr= 70 mg/l, CBO5= 20 mg/l, substante extractibile cu solventi | | | Apele pluviale sunt colectate de o retea interioara dupa care sunt evacuate intr-un canal colector exterior amplasamentul, paralel cu str. Infratirii. | | Colectarea deseurilor menajere se face in pubele ecologice, amplasate pe suprafete betonate si preluate de operator de salubritate autorizat. Deseurile valorificate sunt deseuri metalice, plastic, hartii si cartoane aprox. 04 tone/an si sunt preluate conform contract de catre o firma autorizata. CONDITII: Respectare a HG 856/2002 si OUG 16/2001 modificta prin OUG | | Anual: Evidenta gestiunii deseurilor |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|----------------------------------|---|---|---|---|--|--|---|--|--|--|---|--|-----------------------------------|--|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | film autoadeziv. | | | | | | =10 mg/l, reziduu fix = 1000 mg/l, detergenti = 0,25 mg/l, Azot total = 10 mg/l, Fosfor total = 1 mg/l. | | | | | 31/2003, modificat prin Legea 138/2006 | | |
| 144 | GOPIN COM SRL | Nr. PH 141/02.04.2009 valabila 10 ani pana la data de 02.04.2019 | str. Valcelului, nr. 20, Baicoi | SERVICII CE VIDANJARE COD CAEN REV. 1 - 9001; REV. 2 - 3700 - COLECTARE SI TRATAREA APELOR UZATE, COD CAEN REV. 1 - 6024; REV. 2 - 4941 - TRANSPORT RUTIER DE MARFURI | ACTIVITATEA CONSTA IN VIDANJAREA BAZINELOR BETONATE CU CONTINUT DE APE MENAJERE SI TRANSPORT APE UZATE MENAJERE. SPALAREA, INTRETINEREA SI REPARAREA AUTOVIDANJEI SE REALIZEAZA DE TERTI (SOCIETATI AUTORIZATE). DOTARI: AUTOVIDANJA. | | APE UZATE MENAJERE | | | | | | Deversarea apelor uzate menajere se realizeaza numai la societati care detin statii de epurare si cu acceptul acestora (conform conventiilor incheiate). | | | | | CONDITII: RESPECTAREA HG 856/2002, HG 1061/2008, LEGII 426/2001 | | |
| 145 | FORJA NEPTUN SRL | Nr. PH 582/23.11.2009 valabila 10 ani pana la data de 23.11.2019 | str. Infratirii, nr. 295, Baicoi | ATELIER DEBITARE, FORJA, TRATAMENT TERMIC, MATRITARE, DEPOZIT LAMINATE COD CAEN REV. 1 - 2840, REV. 2 - 2550 | ATELIER DEBITARE, FORJA, TRATAMENT TERMIC, MATRITARE, DEPOZIT LAMINATE Echipamente si utilaje conform AM. | Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa nr. 5766/2008 incheitacu SC Exploatare Sistem Zonal Prahova SA Autorizatie GA nr. 171/14.10.2009 Autorizatie de mediu nr. pH 79/18.08.2008 | Materii prime: laminate feroase, ulei de ungere ghidaje, materiale de intretinere si reparatii. | Alimentare cu apa potabila, tehnologica si pentru singurea incendiilor - racord la magistrala Dn 800 mm, firul I, Voila - Movila Vulpii, conform contract nr. 5766/2008 incheiat cu ESZ Prahova, Vzilnic max=16.10 mc; V zilnic med =14.64 mc. | | | SEAU mecano - biologica tip BIO CLEANER tip BC 100, ingropata pentru 100 l.e. SEAU este compusa din: cos pentru retinere material grosier, bazin de denitrificare si de aerare, decantor secundar, suflanta de aer si pompa pentru recircularea namolului. Capacitatea SEAU 15 mc/zi | Apele menajere epurate sunt utilizate la completarea a rezervei intangibile de incendiu iar restul sunt preluate de bazinul de retentie. CONDITII: RESPECTAR EA LIMITELOR MAXIME ADMISIBILE CONFORM AUTORIZATIE DE GA NR. 171/14.10.2009: pH= 6,5-8,5; CCOCr = 125 mg/l, CBO5=25 mg/l, Azot total = 10 mg/l, Fosfor total = 1 mg/l, materii totale in | Evacuarea apelor uzate menajere se face prin retea de canalizare interioara racordata la statia de epurare mecano - biologica tip BIO CLEANER tip BC 100, ingropata pentru 100 l.e. CONDITII: RESPECTAR EA LIMITELOR MAXIME ADMISIBILE CONFORM AUTORIZATIE DE GA NR. 171/14.10.2009: pH= 6,5-8,5; CCOCr = 125 mg/l, CBO5=25 mg/l, Azot total = 10 | Decantor de 180 mc sau separator de ulei/hidrocarburi local. Decantor +bazin de retentie cu V=400 mc. | Apele meteorice sunt preluate de un sistem liniar de drenaj si rigole si sunt trecute printr-un decantor de 180 mc sau separator de ulei/hidrocarburi local cele posibil impurificate si apoi dirijate intr-un decantor+ bazin de retentie cu V=400 mc. Apele colectate in bazinul de retentie se folosesc la completarea rezervei | | Trimestrial: analize ape uzate inainte de evacuare din bazinul de retentie. | Depozitare a deseurilor se face in containere metalice amplasate pe platforme betonate. CONDITII: RESPECTAREA HG 856/2002, HG 235/2007 | | LUNAR: Gestiunea deseurilor ANUAL un raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AM: Trimestrial: analize ape uzate inainte de evacuare din bazinul de retentie si Semestrial: analize privind emisiile in atmosfera provenite din surse fixe. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-------------------------------|--|--|--|---|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|---|-----------------------------------|---------------------------------------|--|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | suspensie= 60 mg/l. | mg/l, Fosfor total = 1 mg/l, materii totale in suspensie= 60 mg/l. | | intangibile de incendiu sau la stropirea drumurilor , platformel or si spatiilor verzi. | | | | | |
| 146 | ZINCELECTRO SRL | Nr. PH 76/26.02.2010 valabila 10 ani pana la data de 26.02.2020 | str. Republicii, nr.9, Baicoi | ATELIER TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR (ZINCARE FARA PASIVIZARE GALBENA) COD CAEN REV. 1 - 2851, REV. 2 - 2561 | ATELIER TRATAREA SI ACOPERIREA METALELOR (ZINCARE FARA PASIVIZARE GALBENA) | Activitatea a fost reglementata prin AM nr. PH 01/04.01.2005 | Materii prime: zinc R1, surfaclean, acid clorhidric, ekasit, clorura de potasiu, clorura de sinc, acid boric, purtator de luciu, adaos de luciu, acid azotic tehnic pur, PROSEAL XZ-111 | Alimentarea cu apa din retea SC Camexip SA | | | | 3 bazine de colectare din BA, izolate la exteriori bitum si carton asflatat si placatela interior cu gresie anticoroziv a: - bazinul 1 - ape cromice cu capacitate de 9.3 mc - bazinul 2 - ape acide si alcaline cu capacitate de V=9.4 mc; - bazinul nr. 3 - decantor cu V=47,5 mc. Apele de spalare din procesul tehnologic se deverseaza in bazinul 2. Apele de spalare evacuate in bazinul 3 se neutralizeaza intre ele, pH-ul apei reziduale colectate este corectat cu NaOH la 7,5-8. Evacuarea apelor uzate neutralizate se face in retea SC Camexip SA | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare SC Camexip SA prin pomparea apelor neutralizate din decantor. CONDITII: Respectare a indicatorilor de calitate ape uzate NTPA 002/2002 modificata prin HG 352/2005: pH= 6,5-8,5; detergenti= 25 mg/dm ³ , Zn=1,0 mg/dm ³ , Clor rezidual liber=0,5 mg/dm ³ , suspensii =350 mg/dm ³ si reziduu fix. | | | | Trimestrial: analize ape uzate | Deseurile menajere, slamurile din baile de degresare si de decapare si hartai uzata de la pompa de filtru se depoziteaza temporar in bidoane de plastic si eliminate apoi prin firme specializate. Deseurile de slam sunt depozitate temporar in bidoane de plastic si eliminate apoi prin firme specializate. | Ambalajele folosite sau rezultate de la substantele periculoase, ambalajele se depoziteaza corespunzator se neutralizeaza si returneaza furnizorului. | Lunar: Gestiunea deseurilor Trimestrial: analize ape uzate Anual: analize aer sistem de ventilatie hala Anual - raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AM |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | | | | |
|-----------|-------------------------|--|--------------------------------|--|--|---|---------------|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|---|-----------------------------------|--|------------------|--|--------------------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | prin pomparea acestora din decantor. Apele de proces au urmatorul continut: - baia de degresare cu Ekasit - 1500 l/an, - baia de decapare cu HCl - 3000 l/an, - baia de degresare cu Surfacleam - 1500 l/an, - baia de pasivizare cu Proseal - 1500 l/an. CONDITII: Respectare a indicatorilor de calitate ape uzate NTPA 002/2002 modificata prin HG 352/2005: pH= 6,5-8,5; detergenti= 25 mg/dm ³ , Zn=1,0 mg/dm ³ , Clor rezidual liber=0,5 mg/dm ³ , suspensii =350 mg/dm ³ si reziduu fix. | | | | | | | | | | | | |
| 147 | SC GL BAICOI SA | Nr. PH 331/13.07.2009 valabila 10 ani pana la 13.07.2019 | str. Republicii nr. 64, Baicoi | SOCIETATE DE SALUBRIZARE CU SERVICII DE COLECTARE, TRANSPORT DESEURI SI VIDANJARE SI BAZA DE PRODUCTIE COD CAEN REV. 1 - 9001, 9002, 9003, 5020, 2030, COD CAEN REV. 2 - | SOCIETATE DE SALUBRIZARE CU SERVICII DE COLECTARE, TRANSPORT DESEURI SI VIDANJARE DOTARI: ateliere, spatii acoperite, rampa spalare auto, masini si utilaje conform AM | Conventie speciala pentru deversare ape menajere provenite din fose, haznale in retea publica de canalizare emisa de SC Hidro Prahova SA Conventie speciala pentru deversare ape menajere | | | | | | Apa uzata provenita de la rampa de spalare auto este preepurata intr-un sistem de preepurare compus din decantoare si separatoarele de produse | | | Conditii: Apele pluviale potential impurificate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform HG 352/2005 - NTPA 002/2005: COCr= 500 | | Deseurile tehnologice sunt depozitate in habe metalice si platforma betonata. CONDITII: RESPECTA REA HG 856/2002, LEGII 426/2001 pentru | | Anual - raport cu monitorizare a impusa prin AM si evidenta deeurilor Lunar - evidenta gestiunii deeurilor | | | | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------------------|-------------------------|---|---|--|--|--|--|--|---|--|---|--|--|-----------------------------|---|---|------------------------|---|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | 3700, 3811, 4520, 1623. | | provenite din fose, haznale in retea publica de canalizare emisa de SPGL Floresti. Alimentarea cu apa se face din retea locala de alimentare cu apa. | | | | | | petroliere. Apoi apa uzata se evacueaza in retea de canalizare locala. CONDITII: Apele uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform HG 352/2005 - NTPA 002/2005: COCr= 500 mgO ₂ /dm ³ ; Azot amoniacal = 30 mg/dm ³ , pH = 6.5-8.5, CBO5=300 mg/l, suspensii totale = 350 mg/dm ³ , detergenti 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi = 30 mg/dm ³ . | | | mgO ₂ /dm ³ ; Azot amoniacal = 30 mg/dm ³ , pH = 6.5-8.5, CBO5=300 mg/l, suspensii totale = 350 mg/dm ³ , detergenti 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi = 30 mg/dm ³ . | | | aprobarea OUG 78/2000, OUG 16/2001, HG 662/2001 modificata si completat a prin HG 441/2002 si HG 1159/2003 , HG 170/2004, HG 2293/2004 , HG 1061/2008 | | |
| 7. ORAS SINAIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 148 | SC SALS SA | PH 90/12.03.2010, valabila 10 ani pana la 12.03.2020 | Sinaia, B-dul Republicii nr. 20, jud. Prahova | CAEN rev 1 1513/CAEN rev 2 1013 | Activitatea se desfasoara in corp cladire D+P+5 si consta in producerea si comercializarea preparatelor din carne, comert cu ridicata si amanuntul cu produse alimentare si industriale. | Contract furnizare alimentare cu apa si canalizare 30234/26.04.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Carne, slanina, seu, condimente , aditivi, membrane naturale si artificiale, sfoara, etichete, pungi PVA, folie PVC, navete PVC. | Alimentarea cu apa se face printr-un racord conducta PEHD Ø 110 mm la retea de apa potabila a orasului; exista apometru pe racordul de captare, un rezervor de inmagazinare, suprateran, din beton armat, cu V= 200 mc. Debitul mediu preluat este | Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice se face prin sistem de canalizare unitar, cu trecere prin statie de preepurare, in retea de canalizare oraseneasca. Q ev = 30 mc/zi. | Statie de preepurare compusa din: camera pompe submersibile, bazin separator de grasimi aerat, bazin de epurare biologica, bazin de sedimentare. | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modif. HG 352/2005, respectiv: azot amoniacal 30,0 mg/dm ³ , pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen | | | | Se vor efectua anual analize ale apelor uzate evacuate in retea de canalizare oraseneasca pentru indicatorii pH, Cco-Cr, CBO5, suspensii, detergenti, substante extractibile cu solventi organici, azot amoniacal. | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri tehnologice (oase, tesut conjunctiv, membrane , rebuturi, cenusa de la afumatori), hartie, carton. Deseurile menajere sunt colectate in recipienti | | LUNAR - GESTIUNEA DESEURILOR SI ANNUAL - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|---|---|--|--|--|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | de 1200 mc/luna, debitul autorizat este de 8125 mc/luna. Apa pentru stingerea incendiilor - volum intangibil 100 mc. | | | | CCO-Cr 500 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 300 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 350 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 25 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici 30mg/dm ³ | | | | | | speciali si preluate de serviciul de salubritate al orasului. Deseurile tehnologice sunt depozitate in containere speciale si se predau periodic la SC Protan SA. | | |
| 149 | SC PROPELLING HEADS SRL | PH - 530/17.12.2012 valabila pana la 17.12.2022. | Strada Aosta nr.13, demisol, camerele 1,2,3,4,5 | Fabricarea sapunurilor si a produselor cosmetice de toaleta cod CAEN rev.1: 2451, 2452 cod CAEN rev.2: 2041, 2042 | Fabricare sapun si uleiului de masaj prin procedeu manual, metoda la rece Fabricarea cremelor: prin amestecare de uleiuri esentiale naturale si unt, fierbere si racire Activitatea nu este de tip industrial, nu se utilizeaza utilaje specifice pentru decantare, dizolvare, solubilizare. | | Uleiuri vegetale(cocos, ricin, masline, palmier, unt de cacao), uleiuri esentiale, hidroxid de sodiu si apa in cantitati variabile in functie de comenzi | Alimentara cu apa e furnizata de proprietarul spatiului conform contract de comodat FN/01.06.2012, cu act aditional nr.1/02.06.2012 | | | | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere si ambalaje PVC (recipiente de 1-1,5 kg ulei natural, saci in care a fost ambalat hidroxidul de sodiu) sunt colectate temporar in spatiu special amenajat. Deseurile sunt transportate la unitati autorizate cu autospeciile destinate transportului deseurilor. Deseurile menajere sunt evacuate la rampa ecologica. Ambalaje folosite si rezultate: recipiente de 30- | | Evidenta lunara a deseurilor produse, conform HG 856/2002 se va raporta anual la APM PH | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | | | |
|-----------|---------------------------|---|-----------------------|---|--|---|---|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | | | |
| 150 | SC PRIVACONS SRL | PH - 562/05.12.2011 valabila pana la 05.12.2021. | Str Valea Rea, nr.1 | Statie preparare betoane cod CAEN rev1 - 2661 cod CAEN rev.2 - 2361 | Dotari: statie de betoane Cedomal 52, magazine materiale din tabla cutata S=200mp; depozit aggrgate balastiera S=300mp; birouri, S=18mp; magazine din zidarie, S=20mp; autobasculanta de 16 t, 1 Cifa, 1 buldoexcavator. | Contract pentru furnizarea apei potabile nr.030217/26.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA; Contract efectuare operatiuni de vidanjare nr.030217/26.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA. | Pentru fabricare beton: ciment - 320 t/an; nisip si pietris- 1600 mc/an; beton B 100 - 350mc/an; beton B 150 - 600 mc/an; beton B 200 - 200mc/an; beton B 250- 300 mc/an; beton B 300- 50 mc/an; M 100 T - 250 mc/an; beton B 50 - 20 mc/an; apa - 240 mc/an. | Apa potabila si cea tehnologica (pentru prepararea betonului)- din retea orasului, in baza contractului | | | bazin decantor | | | | | | | | | 100ml pentru lotiuni tonice, parfum de corp, borcane mici de 30-50 ml pentru creme Se interzice depozitare a chiar si temporara a oricaror deseuri pe sol Se va respecta Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor și HG 856/2002 | | | |
| 151 | SPITALUL ORASENESC SINAIA | PH - 300/08.07.2009 valabila pana la 08.07.2019 | Str. Spitalului nr.2 | Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala cod CAEN 8511 | Asigurarea serviciilor medicale si spitalicești in sectiile | Contract alimentare cu apa si preluarea apelor uzate nr.030289/26.0 | Doar materii auxiliare: oxigen lichid, aer | Prin record la retea de distributie a orasului, in baza contract de | | | | In retea de canalizare existenta a orasului, | | | | | Semestrial-analize de calitate ape uzate pe probe prelevate la | Deseuri produse: menajere- 2,5 t/luna; deseuri | Deseuri spitalicești periculoase Substante si preparate | Annual- un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de | | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|---|---|-----------------------|---|--|---|--|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | rev.1, cod CAEN 8610 rev.2 | mentionate mai jos. Dotari: pavilioane cu suprafata construita de 1435mp cu urmatoarele sectii: medicina interna 34 paturi, ghirurgie generala 17 paturi, ATI 5 paturi, comp OG-5 paturi, sectie hemodializa, bloc alimentar, farmacie, bloc operator, sterilizare, 2 cazane preparare apa sterila, laborator analize medicale, radiologie, prevenire si control infectii nozocomiale, endoscopie digestiva, spalatorie, serv.administrativ, atelier reparatii. | 4.2005 incheiat cu Hidro Prahova SA | comprimat, material pt curatenie, hrana animala si vegetale, medicamente de uz uman | alimentare cu apa. | | | | | prin sistemul propriu de canalizare care este racordat la canalizarea orasului Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admise conform NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005. | | | | evacuarea in sistemul de canalizare al localitatii: PH, materii in suspensie, substante extractibile cu eter de petrol, reziduu filtrat la 105°C, azot amoniacal, detergenti, CCOCr, CBO5. | spitalicesti periculoase, anatomo-patologice si intepatoare -580 kg/luna; Depozitare a deseurilor menajerei in europubele cu capac amplasate pe platforma betonata cu posibilitate de spalare; acestea se transporta cu firme autorizate si mijloace auto speciale; Deseurile spitalicesti periculoase se colecteaza si se depoziteaza in spatii special amenajate; in saci de material plastic si transportate cu mijloace auto speciale. | chimice periculoase: cele prezentate in lista anexata la autorizatia de mediu, vizata de ITM PH. Sunt ambalate in ambalajul livrat de furnizor (cutii de carton, flacoane plastic), transportate cu mijloace autorizate, depozitate sub cheie in spatii special amenajate, utilizate dupa prescriptie medicala. | mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |
| 152 | SPITALUL ORASENESC SINAIA - DISPENSAR TBC | PH - 302/08.07.2009 valabila pana la 08.07.2019 | Str. Gentiana nr.46 | Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala cod CAEN 8511 rev.1, cod CAEN 8610 rev.2 | Dispensar TBC Dotari: lab radiologie, cabinet consultatii, camera recoltat spute. | Contract alimentare cu apa si preluarea apelor uzate nr.030287/26.04.2005 cu Hidro Prahova SA | Materiale auxiliare: oxigen lichid, aer comprimat, mat de curatenie si dezinfectie, medicamente uz uman, | De la retea de distributie a orasului prin racord, in baza contract alimentare cu apa | | | | | La retea de canalizare existenta a orasului prin sistemul propriu de canalizare Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime | | | | Semestrial - analiza calitatii apelor uzate probe prelevate la evacuarea in sistemul de canalizare al localitatii pentru: pH, materii in suspensie, substante extractibile, reziduu filtrat la 105°C, azot amoniacal, | Deseuri: de tip menajer - 100kg/luna depozitate in europubele, transportate la depozitul ecologic cu mijloace auto speciale; deseuri | | Anual- un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|--|--|--|---|---|---|---|--|--|---|----------------------------|--|--|--|------------------------|----------|--|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | admisibile conform NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005 | | | | detergenti, CCoCr, CBO5. | spitalicesi periculoase, anatomopatologice si intepatoare -5 kg/luna colectate in saci de plastic, transportate si eliminate de firme autorizate. | | |
| 153 | SPITALUL ORASENESC SINAIA - Sectia PEDIATRIE | PH - 301/08.07.2009 valabila pana la 08.07.2019 | Str. Cuza Voda nr.1 | Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala cod CAEN 8511 rev.1, cod CAEN 8610 rev.2 | Dotari: sectie cu 11 saloane, sala de mese cu oficiu alimentar, spalatorie, cabinet consultatii. | Contract alimentare cu apa si preluarea apelor uzate nr.030288/26.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | Materiale auxiliare: oxigen lichid, aer comprimat, mat de curatenie si dezinfectie, medicamente uz uman, | De la retea de distributie a orasului prin racord, in baza contract alimentare cu apa | | | | | La retea de canalizare existenta a orasului prin sistemul propriu de canalizare Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005 | | | | Semestrial - analiza calitatii apelor uzate probe prelevate la evacuarea in sistemul de canalizare al localitatii pentru: pH, materii in suspensie, substante extractibile, reziduu filtrat la 105°C, azot amoniacal, detergenti, CCoCr, CBO5. | Deseuri generate: menajere - 1,5t/luna colectate in europubele, transportate de firme autorizate la depozitul ecologic; spitalicesi periculoase, anatomopatologice si intepatoare - 80 kg/luna colectate in saci de plastic si transportate de firme autorizate, speciale, la funitati autorizate pt eliminare. | | Annual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate |
| 154 | SC URBAN SA | PH - 38/14.01.2011 valabila pana la 14 01 2021 cu conditia solicitarii revizuirii la fiecare reinnoire a contractelor de concesiune a serviciilor de | Lucreaza in toate localitatile din Prahova pentru care exista contracte de concesiune si acceptul administratiei publice locale: | Prestari servicii de salubritate, lucrari de deszapezire si baza de productie Cod CAEN rev.1 - 9003, rev.2 - 3811 | Colectare si transport deseuri menajere (curatenie cai publice) si deseuri inerte, activitati de deszapezire si combatere a poleiului, intretinere si amenajare spatii verzi; Depozitare are loc la rampe ecologice autorizate. | Contract de furnizare apa si preluare ape uzate cu conditii de descarcare a apelor uzate nr.1034166/01.10.2010 incheiat cu SC HidroPrahova SA | Pentru activitatea de deszapezire : amestec de sare 50% si nisip 50% sau clorura de calciu 50% si nisip 50% | Alimentare cu apa din retea orasului; apa se foloseste numai in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuare in canalizarea locala. Indicatorii de calitate ape uzate se vor incadra in NTPA 002/2002, modif cu HG 352/2005. | | | | Periodic - inspectia tehnica a autovehiculelor din dotare; lunar - evidenta gestiunii deseurilor colectate si transportate. | Deseuri colectate: menajere si tehnologice inerte care se transporta cu mijloace proprii si se depoziteaza in rampe ecologice autorizate; | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|--------------------------------|--|---|---|--|---|--------------------------------------|--|--|---|----------------------------|--|--|---|---|---|--|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | salubritate incheiate cu primariile, daca se modifica conditiile din contract. | Sinaia, Azuga. | | Dotari: teren situat in Calea Brasovului nr.4, cu S= 570 mp pe care exista platforma betonata pentru depozitarea amestecului antiderapant; teren situat in Calea Brasovului nr.13 cu S= 558 mp pt gararea utilajelor; pe acest amplasament exista o magazie de materile cu S= 40 mp; teren situat in Calea Brasovului f.n. pe care se afla un garaj cu S= 56 mp si casa poarta 15 mp; teren situat in Azuga, Str. Independentei nr.24 utilizat pt depozitare material antiderapant. Autospeciale dotate cu recipienti etansi, sisteme de ridicare si compactare. Autogunoiere Iveco (6 mc), autogunoiere Mercedes (20 mc), autocontainere, etc. | | | | | | | | | | | | Deseurile menajere se transporta numai cu autogunoiere speciale prevazute cu instalatie de compactare gunoi si care corespund EURO2 si EURO3; Spalarea se executa in spalatorii auto autorizate; | | | |
| 155 | SC AUTO-RO IMPORT - EXPORT SRL | Nr. PH 268/04.07.2012 valabila 10 ani pana la 04.07.2022 | Sinaia, str. Walter Maracinea nu, nr. 3 A | Cod CAEN rev. 1 9002 corespunzator cod CAEN rev. 2 3812 - Colectarea deseurilor periculoase; cod CAEN rev. 1 5157 corespunzator cod CAEN rev. 2 4677 - Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor; cod CAEN rev. 1 6024 corespunzator cod CAEN rev. 2 4941- Transportuti rutiere de | Activitatea consta in transportul, colectarea si stocarea temporara a uleiurilor uzate, colectarea filtrelor de ulei uzate, valorificarea desurilor periculoase colectate de catre societati autorizate. DOTARI: platforme betonata prevazuta cu rigole racordate la un separator de produse petroliere, cladire compartimentata | Contract pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 30079/26.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | Uleiuri uzate, filtre de ulei uzate. | Alimentarea cu apa din retea de alimentare cu apa a localitatii. | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate printr-un separator de produse petroliere, dupa care se evacueaza in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA | Separator de produse petroliere | Reteaua de canalizare a localitatii dupa trecerea prin separatorul de produse petroliere. | CONDITII: RESPECTARE A Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat prin HG 352/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , s, detergenti =25 mg /dm ³ , substante extractibile cu solventi organici= 30g O ₂ /dm ³ , Azot amoniacal = | ANUAL - ANALIZE APE UZATE EVACUATE IN CANALIZARE | Deseurile menajere se depoziteaza in butoai metalice cu capac. CONDITII: Respectare a Legii 211/2011, HG 1061/2008 , 235/2007 si HG 856/2002 | Uleiurile uzate se colecteaza in butoai metalice iar filtrele de ulei in container special, amplasate pe platforma betonata si se valorifica de catre unitati autorizate. | LUNAR - EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR SEMESTRIAL - EVIDENTA ULEIURILOR UZATE, PE TIPURI DE ULEIURI CONFORM HG 235/2007 ANUAL - ANALIZE APE UZATE EVACUATE IN CANALIZARE | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|---|--|---|--|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|---|--|------------------------|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | deseuri periculoase. Activitatea de comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule - cod CAEN rev. 2 4531, cod CAEN rev. 2 4532, cod CAEN rev. 2 4671, cod CAEN rev. 2 4690, cod CAEN rev. 2 5210 | piese auto si lubrifianti, autovehicule transport. | | | | | | | 002/2005, modificat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , s, detergenti =25 mg /dm ³ , substante extractibile cu solventi organici= 30g O ₂ /dm ³ , Azot amoniacal = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ | | | 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ RAPORTARE ANUALA APE PLUVIALE inainte de evacuare, la iesire din separatorul de produse petroliere pentru indicatorii de mai sus. | | | | | |
| 1 5 6 | SC PRIVABENZ '93 SRL | Nr. PH 495/27.11.2012 valabila 10 ani pana la 27.11.2022 | str. Calea Prahovei, nr. 17-19 | Cod CAEN rev. 1 5050, respectiv cod CAEN rev. 2 4730, cod CAEN rev. 1 6024, cod CAEN rev. 2 4941. | Statie de distributie carburanti, transport de substante periculoase. DOTARI: depozit de combustibil compus din 3 rezervoare cu o capacitate totala de 57 mc, din care 20 mc benzina, doua pompe multi produs, cladire statie distributie cu spatiu comercial, birouri, cai de acces, autocisterna proprie. | Contract pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 30215/26.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | Carburanti lichizi, uleiuri auto, piese auto si accesorii, produse cosmetice auto, produse specifice alimentatiei publice. | Alimentarea cu apa se asigura din reseaua localitatii. | | | | Apele uzate menajere sunt preluate prin reseaua de canalizare interioara si deversate in bazin etans vidanjabil. CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , detergenti =25 mg /dm ³ , substante extractibile cu solventi organici= 30g O ₂ /dm ³ , | | | | Deseurile menajere se depoziteaza in europubele cu capac amplasate pe platforma betonata. Ambalajele (folii de polietilena, hartie si cutii de carton) sunt colectate in spatii special amenajate in vederea reciclarii lor prin unitati autorizate. CONDITII: Respectarea HG 856/2002 si Legii 211/2011. | | ANUAL - Emisii totale in atmosfera COV ANUAL - Evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2002 | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|----------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|---|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Azot amoniacal = 30 mg/dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 mg/dm ³ | | | | | | | |
| 157 | SC TIPOSIN SERV | Nr. PH 353 din 08.10.2010 valabila 10 ani pana la 08.10.2020 | str. Alea Arinilor, nr. 4, Sinaia | TIPOGRAFIE Cod CAEN Rev. 1: 2222 - Alte activitati de tiparire n.c.a, respectiv cod CAEN rev. 2: 1812 | TIPOGRAFIE Dotari: cladire tipografie si utilaje aferente, mijloace auto | Factura/30.06.2010 emisa de Hidro Prahova SA pentru alimentare cu apa si canalizare | Materii prime: hartie si carton offset, cerneala tipografica, placi ofset, aracet, capse. | Alimentarea cu apa se asigura din retea de alimentare cu apa a localitatii (apa este folosita numai in scop igienico-sanitar). Qa=aprox. 3 mc/luna | | | | | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a localitatii. Qe= aprox. 2,4 mc/luna CONDITII: RESPECTAR EA Indicatorilor de calitate ape uzate: conform NTPA 002/2005, modificat si completat prin HG 352/2005: pH = 6.5 - 8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , CBO5=300 mgO ₂ /dm ³ ; suspensii = 350 mg/dm ³ ; detergenti = 25 mg/dm ³ ; Azot amoniacal (NH ₄ *)= 30 mg/dm ³ . | | | | | Deseurile menajere se colecteaza in pubele cu capac, amplasate pe platforma betonata si sunt preluate de operatorul de salubritate. CONDITII: Respectare a HG 621/2005 completat a si modificata prin HG 1872/2006 | | |
| 8.ORAS BREAZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 158 | SC ADAFLOR SRL | PH 587/16,12,2011, valabila 10 ani | Str. Republicii nr. 57 | CAEN rev. 1 2522/CAEN rev 2 2222 Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic | Vopsire folie cu cerneala, obtinere capace de plastic | Fatura 2021/09.09,2011 pentru consum apa-canal emisa de SCM Arta Casnica | Folie BOPP, cerneala, solvent, granule polietilena joasa densitate | Alimentarea cu apa se asigura din retea existenta a unitatii SCM Arta Casnica Apa este utilizata pentru racire la masa de injectat mase plastice si pentru | | | | | Apele uzate menajere sunt preluate prin retea de canalizare interioara si evacuate in sistemul de canalizare | | | | Evidenta lunara a deseurilor colectate cu raportare anuala catre APM PH privind evidenta gestiunii deseurilor cf. HG 856/2002 | Dupa utilizarea vopselei gasetile se returneaza distribuitorului | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|---------|-------------------------|---|------------------------------|--|--|---|---|--|--|---|---|--|--|---|----------|-----------------------------------|------------------------|------------------|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| 159 | SC HIDROJET SA | PH 88/10.03.2010, valabila 10 ani pana la 10.03.2020 | Breaza, Str. Grivitei nr. 18 | Fabrica de aparatura hidraulica si de injectie CAEN rev 1 3430/CAEN rev 2 2932 productia de piese si accesorii pentru autovehicole si motoare de autovehicole si Instalatie pentru curatarea suprafetelor - instalatie existenta | Activitatea consta in producerea de echipamente de injectie destinate motoarelor Diesel, pompe si distribuitoare hidraulice destinate masinilor agricole si utilajelor, variatoare automate de avans, piese turnate neferoase. | Contract 50209/15,04,2005 pentru alimentarea cu apa si preluarea apelor uzate si meteorice incheiat cu SC Hidro Prahova | Diverse tipuri de oteluri, fonte, aluminiu si aliaje de aluminiu, cupru, lichide de racire, solventi petrolieri, produse de spalare, uleiuri. Substante cu continut de COV - percloretile na 31 t/an. | igienizarea spatiilor Alimentarea cu apa potabila si tehnologica se face din retea de apa potabila a orasului gravitational, de la doua rezervoare cu acapacitatea de stocare de 1000 mc fiecare, prin intermediul unei conducte cu D= 400 mm, pana la statia de transformare de 110 Kv, de unde distribuirea se realizeaza in inel, prin tuburi de azbociment cu D= 250 mm si L = 2 km. Debite prelevate apa potabila Q zi max = 0,833 l/s, Q zi med = 0,6901 l/s Debite prelevate apa tehnologica Q zi max = 6,875 l/s, Q zi med = 5,7291 l/s | | | Statia de neutralizare aferenta centrului de profit 5300 se compune din: 2 abzine de colectare a solutiilor uzate cu capacitate de 1 mc fiecare, rezervor pentru depozitarea reactivilor (acid si soda), 2 bazine de neutralizare de 5,5 mc fiecare, separator -decantor de namol cu V = 16 mc, separator de produse petroliere pentru apele pluviale din zona depozitului de carburanti. | Apele uzate tehnologice sunt preepurate local in statii de tratare si apoi evacuate in retea de canalizare. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admise conform avizului de evacuare emis de Hidro Prahova si a AGA: Temp = max 40°C, ph = 6,5-8,5, Subst.extra ctibile cu solventi organici 30 mg/l, materii in suspensie 350 mg/l, sulfati 600 mg/l, CB05 300 mg/l, CCOcr 500 mg/l, azotiti 2 mg/l, detergenti sintetici 25 mg/l, azotati 37 mg/l, zinc 1 mg/l, cloruri 500 mg/l, crom total 1,5 mg/l, azot amoniacal 30 mg/l, fosfor total 5 mg/l, reziduu fix 2000 mg/l, percloretile na 0 mg/l. | al SCM Arta Casnica Apele uzate menajere aferente sectiilor de productie sunt colectate intr-un decantor de namol si apoi evacuate in retea de canalizare a orasului. | Separator de produse petroliere pentru apele pluviale din zona depozitului de carburanti. | | | | | Deseurile menajere se colecteaza si se transporta periodic la o rampa ecologica. Deseurile metalice, uleiul uzat, anvelopele uzate sunt valorificate prin unitati specializate. | Substantele periculoase sunt pastrate in ambalajul livrat de furnizor, depozitate in spatiu cu protectie antifurt, eliminate conform instructiunilor inscrite pe ambalaj, prin societati specializate. | Se vor efectua analize pentru indicatorii fizico-chimici ai apelor uzate - din 2 in 2 ore la iesirea din fiecare statie de neutralizare, saptamanal pentru ape menajere si tehnologice, bilunar pentru apele pluviale si de doua ori pe an pentru substantele prioritare/periculoase. Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|--|---|---|--|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 160 | SC PULSCHIM IMPEX SRL | PH 299/27.08.2010, valabila 10 ani pana la 27.08.2020 | Breaza, Str. Er.Cap.Du mitrache nr. 16 | Prestari servicii de deratizare - dezinsectie, dezinfectie, tratamente fitosanitare si depozitare substante fitosanitare gr. I, II, III si IV (cod CAEN rev 1 0141/CAEN Rev 2 0161) | Activitatea consta in dezinsectie, dezinfectie si servicii fitosanitare; se desfasoara la terti. | Contract 235/2004 pentru alimentarea cu apa si canalizare incheiat cu SC Civitas SA. | Produse fito-sanitare gr. I, II, III si IV aprobate de DSP Prahova. | La punctul de lucru apa este folosita numai in scop igienico-sanitar. Spalarea utilajelor se face la locul unde se realizeaza tratamentul. Alimentarea cu apa se realizeaza din retea localitatii Q = 4 mc. | | | | | | | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere. Deseurile menajere se colecteaza si se transporta periodic la o rampa ecologica | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 161 | SC FUSCUS COM SRL | PH - 233/15.07.2010 valabila pana la 15 07 2020. | Str Republicii nr 120 | Servicii de vidanjare cod CAEN rev.1 - 9001 colectarea si epurarea apelor uzate; rev.2 - 3700. | Servicii de vidanjare a foselor, decantoarelor, de desfundare canalizari si transport pt evacuarea apelor uzate la statiile de epurare cu care s-a incheiat contract. Autovidanjele sunt parcate in incinta SC Gerula Com SRL, spalarea acestora se face la societati autorizate. Dotari: mijloace de transport - 2 vidanje dotate cu cisterne ce detin licente de transport; | Contract de inchiriere nr 102/05.01.2009 incheiat cu SC Gerula Com SRL - se asigura utilitatile. Conventie speciala deversare ape uzate nr.5041/18.09.2009 incheiata cu SC Hidro Prahova SA. | Nu e cazul | nu e cazul | | | | | Deversarea apelor uzate vidanjate are loc la societati care detin statii de epurare capabile sa le preia; Spalarea vidanjei se realizeaza la terti (societati autorizate) | | | | Analize ale apelor uzate evacuate in statiile de epurare, la cererea proprietarilor de statii | Se colecteaza ape uzate menajere | | Nu e cazul |
| 162 | SC BIANCOSPINO SRL | Nr. PH 521/14.11.2013 valabila 5 ani pana la data de 14.11.2018 | Breaza, str. Ocinei, nr. 2B | Fabrica confectii textile - Cod CAEN rev 1 1822 corespunzator cod CAEN rev. 2 1413 | Fabricare confectii textile DOTARI: hala de constructie formata din spatii tehnologice si auxiliare P+1 (spatiu administrativ, depozit materii prime, zona receptie/distributie, grupuri sanitare, sectii de lucru, depozite, sala de mese etc). | Contract pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 1054844/08.09.2008 cu SC Hidro Prahova SA | Materiale textile si auxiliare | Alimentarea cu apa se asigura din retea de alimentare cu apa potabila a localitatii. Apa este folosita in scop tehnologic pentru obtinerea aburului tehnologic si in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare se face in canalizarea localitatii. CONDITII: Respectare a indicatorilor de calitate NTPA 002/2002 cu modificarile ulterioare. | | | | | Deseuri rezultate: menajere, textile, folie, carton. Depozitare deseuri menajere: in pubele cu capac si recipienti speciali amplasate pe platforma betonata in spatii special amenajate. Deseurile textile si cele din ambalaj | Anual - Raport care sa cuprinda evidenta gestiunii deseurilor | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|--------------------------------------|--|--|---|--|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 163 | SC SUINPROD - PH SRL | Nr. PH 523/15.11.2013 valabila 5 ani pana la 15.11.2018 | Parcela 2443/90, tarlaua 122, Baicoi | Cod CAEN re. 1 0123 corespunzator cod CAEN rev. 2 0146 - Cresterea porcinelor ≥ 100 locuri; cod CAEN rev.1 1571 corespunzator cod CAEN rev. 2 1091 - Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma. | FERMA DE INGRASARE SUINE - Cresterea porcinelor si fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma, cu o capacitate de maxima de 1900 capete. DOTARI: 2 hale crestere porcine si alte constructii auxiliare | Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa nr. 1067134/06.05.2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA AUTORIZATIE GOSPIDARIREA APELOR NR. 222/2013 - SGA PRAHOVA Notificare de punere in functiune nr. 6867/01.03.2011 privind | Tineret porcine achizitionat de la ferme specializate la varsa de cca 60 zile si furajere. | Alimentarea cu apa se realizeaza din 2 surse alternative: - reateau de alimentare cu apa Sc Hidro Prahova - Sucursala Baicoi, - foraj in incinta cu H=125 m, NHs=75 m, Qcap=6.48 echipat cu pompa. Volume si debite | | | | Evacuarea dejectiilor de la cresterea porcinelor: se colecteaza in bazine betonate amplasate sub cele doua hale (dimensiuni 48x16x2.5 m) cu grosime de 25 cm si evacuate cu mijloace | Apele uzate menajere se evacueaza intr-un bazin vidanjabil din PVC cu V=20 mc. CONDITII: Respectare a indicatorilor de calitate NTPA 002/2002 cu modificaril | | | | | din hartie, carton si floie sunt depozitate temporar in bax-uri si sunt valorificate prin operatori autorizati. Deseurile sunt transportate de operatorul de salubritate la depozitul de deseuri. Deseurile de ambalaje se depoziteaza in incinta si se valorifica prin operatori autorizati. CONDITII: Respectare a HG 856/2002 si Legii 211/2011, HG 321/2005 completata si modificata ulterior, HG 1061/2008 . | Deseurile rezultate din mortalitati si deseuri biologice sunt eliminate prin societatea autorizata pe baza de contract. Deseurile medicale se depoziteaza in cutii inscriptionate , amplasate in loc special amenajat si | Anual - Raport care sa cuprinda evidenta gestiunii deseurilor Anual - analize la imisiile in atmosfera la limita amplasamentului, spre DN1 conform AM. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|----------------------|-------------------------|--|-----------------------------|---|--|---|--|---|---|---|----------------------------|---|---|--|--|--|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | | alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate emisa de SGA Prahova | | autorizate: - zilnic maxim 20 mc; 0.23 l/s; 7,3 mii mc anual; - zilnic mediu 15 mc; 0,17 l/s; 5,5 mii mc anual. Necesarul de apa: maxim 17,8 mc/zi, 13,4 mc/zi. Cerinta totala de apa: maxim 120 mc/zi, mediu 15 mc/zi. | | | | proprii si folosite la fertilizarea terenurilor agricole. | e ulterioare prin HG 352/2005 NU SE SPECIFICA UNDE SE VIDANJEAZ A SI NICI CONTRACT PENTRU VIDANJARE | | | | | nt natural pe terenurile agricole ce apartin societatilor agricole beneficiare , cu respectare a studiului pedologic. CONDITII: Respectare a HG 856/2002 si Legii 211/2011, HG 321/2005 completat a si modificata ulterior, HG 1061/2008 | se elimina prin firma autorizate. | |
| 9.ORAS URLATI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 6 4 | PLASTIPAK SRL | Nr. PH 295/26.08.2010 - valabila 10 ani pana la 26.08.2020 | Str. 1 Mai, nr. 10I, Urlati | 2222 rev 1 - Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic; 2522 rev 2 | Se confectioneaza recipienti din materail plastic pentru ambalarea produselor. Procesul tehnologic consta in extrudere; granulele sunt amestecate in linia de productie cu colorantul si produsul reciclat. Exista o linie de extrudere HDPE de tip Sabmannn 100D, de 2 instalatii de macinare si o linie de injectie PET, instaltie de apa dedurizata, instalatie pentru apa de racire, instaltie de aer comprimat. Spatii existente: hala de productie, 2 instalatii de racire, 2 statii de trabsformare, 2 silozuri de granule, rastel butelii GPL, gospodaria de apa pentru incediu, | | Polietilena de inalta densitate - 2000 to/an; Aditivi principali coloranti - 60 to/an; PET - 1000 to/an. | Din retea de alimentare cu apa a localitatii - pentru consum si igenizarea spatiilor. In procesul de productie apa folosita este in circuit inchis - dedurizata si tratata. | In procesul de productie apa folosita este in circuit inchis - dedurizata si tratata. | - | - | - | Apele uzate menajere sunt preluate in sistemul de canalizare SC Ploiesti Industrial Parc SA - punct de lucru Urlati si epurate in cadrul SEAU SC Ploiesti Industrial Parc SA - Contract nr. 40/12.03.2010 cu SC Ploiesti Industrial Parc SA - SE RESPECTA CONDITIILE SC Ploiesti Industrial Parc SA PENTRU DESCARCA RE IN CANALIZAR E | Separator de hidrocarburi | Apele pluviale sunt evacuate in retea de canalizare pluvaiala a SC Ploiesti Industrial Parc SA - punct de lucru Urlati | Indicatori de calitate conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 gO ₂ /dm ³ , detergenti =25 gO ₂ /dm ³ , substante extractibile cu solventi = 30gO ₂ /dm ³ | PENTRU APE PLUVIALE - Indicatori de calitate conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 gO ₂ /dm ³ , detergenti =25 gO ₂ /dm ³ , substante extractibile cu eter de petrol= 30gO ₂ /dm ³ - ANUAL | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri din amabalaje - hartie si carton - 30 kg/luna, deseuri din plastic - folie, saci si polimeri reciclabili - 500 kg/luna, ulei uzat. Deseurile menajere se colecteaza in pubela cu capac, transport prin operatorul de salubritate si se evacueaz a la depozitul de deseuri . Deseurile reciclabile se | Deseuri periculoase: ulei uzat, polimeri. CONDITII: Se vor respecta OUG 16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile, modificata prin OUG 61/2003 modificata prin Legea 138/2006 . Se vor respecta prevederile HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate. | LUNAR - GESTIUNEA DESEURILOR SI ANNUAL - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA DESEURILOR |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|---|---|--|------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|--|---------------------------|---------------------|--|-----------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | rampa de incarcare a containerelor. | | | | | | | | | | | | | | reintroduc in procesul tehnologic. Deseurile de ambalaje se colecteaza temporar in recipienti metalici si se predau unitatilor autorizate. Uleiurile uzate sunt depozitate temporar in recipienti metalici si sunt predate pentru valorificare . CONDITII: Se vor respecta OUG 61/2006, OUG 78/2000 privind regimul deseurilor, aprobata de Legea nr. 27/2007. Se va respecta prevederei le HG 621/20058 completat a de 1872/2006 privind gestionare a ambalajelo r si deseurilor de ambalaje. Se vor respecta OUG 16/2001 privind gestionare a deseurilor industriale | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|--|---|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|---|-----------------------------------|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 165 | COOPERATIVA AGRICOLA "VIA DOMNULUI" | PH 106/29,03,2012, valabila 10 ani pana la 29.03.2022 | Urlati, str. Jercalai nr. 1 A | CAEN rev 11102/CAEN rev 21593 - Sectie vinificatie | Activitatea de fabricare vin din struguri se desfasoara in hala betonata, impartita in 5 compartimente: zona administrativa, zona productie, depozit produse primare (sticle, etichete, cutii carton) sectie imbuteliere, depozit produse finite. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 0114350/29.06.2011 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Struguri, sticle, etichete, cutii carton, metabisulfite, bentonita, drojdii selectate, acid tartaric, enzime pectolitice, activatori fermentare, tanin oenologic, perlita. | Alimentarea cu apa se face din retea publica stradala Q = 31 l/s, P min = 3 bar | | | | Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admisibile conform anexei nr. 2 a Contr. de furnizare incheiat cu SC Hidro Prahova SA, respectiv: temp.max. 40°, pH 6.5-8.5, consum chimic de oxigen CCO-Cr 400 mgO ₂ /dm ³ , consum biochimic de oxigen CBO5 - 200 mgO ₂ /dm ³ , materii in suspensie 250 mg/dm ³ , detergenti sintetici biodegradabili 0,5 mg/dm ³ , substante extractibile cu solventi organici 30mg/dm ³ , azot amoniacal 3,0 mg/dm ³ , fenoli antrenabili cu vapori | Evacuarea apelor uzate menajere se face intr-o ministatie de epurare tip Crier SBR cu caracteristicile: capacitate de epurare 65-90LE, volum apa uzata 11,3 - 16,9 mc/zi, putere instalata 950 W. Apele epurate sunt descarcate intr-un bazin de retentie, betonat, vidanjabil cu V= 96 mc. Vidanjarea se face cu firme autorizate. | | Apele pluviale sunt colectate in bazinul de retentie ape pluviale, cu evacuare prin pompare pe teren. | | Se vor efectua analize pentru apele evacuate in bazinul de retentie al microstatiei de epurare la fiecare operatie de vidanjare (temp. max, pH, consum chimic de oxigen Cco-Cr, consum biochimic de oxigen CBO5, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici, azot amoniacal, fenoli antrenabili cu vapori de apa). rezultatele analizelor se vor pune la dispozitia APM Prahova. | reciclabile, modificata prin OUG 61/2003 modificata prin Legea 138/2006 . | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri organice tehnologice (ciorchini, craci). Deseurile menajere sunt depozitate in pubele ecologice dupa care sunt transportate la rampa de deseuri a localitatii. Deseurile organice tehnologice sunt imprastiate ca ingrasament; cozile sunt utilizate drept combustibil solid. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-------------|--------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|---|----------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------|----------|---|--|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| 1 6 6 | SC DACIA URLATI SRL | PH 486/20.11.2012, valabila 10 ani pana la 20.11.2022 | Urlati, Str. Orzoaia de Jos, nr. 76 | CAEN rev. 1 1581/CAEN rev 2 1071 Fabricarea painii | Activitate se desfasoara in interiorul halei de productie si consta in fabricarea, depozitarea si comercializarea painii. | Contract furnizare alimentare cu apa 1104196/2010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Faina, drojdie, sare, ulei, amelioratori. | Alimentarea cu apa potabila se face din reseaua de apa a localitatii. | | | | de apa 30 mg/dm ³ | | | | | | | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 1 6 7 | SC PLOIESTI INDUSTRIAL PARC SA | PH 391/0,11,2010, valabila 10 ani pana la 04,11,2020 | Urlati, tarla 116, parcela 7104/1, tarla 117, parcela 7106/1 | CAEN rev. 1 9001/CAEN rev 2 3700 Colectarea si epurarea apelor uzate, CAEN rev. 1 4100/CAEN rev 2 3600 Captarea, tratarea si distributia apei | Activitatea consta in colectarea si distribuirea apei la firmele amplasate pe platforma, colectarea si evacuarea apelor pluviale si menajere, tehnologice preepurate, prin pompare in statia de epurare a orasului. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 1104114/2009 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | | Alimentarea cu apa se face din sursa SC Hidro Prahova - punct de lucru Urlati. Volume si debite de apa potabila autorizate: zilnic maxim:1320 mc /15,27 l/s, annual 481,8 mii mc zilnic mediu: 1100 mc/12,73 l/s, annual 401,5 mc | | Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate in statia de epurare a orasului se vor incadra in limitele maxime admise conform AGA: PH = 6,5-8,5, suspensii totale 350 mg/l, CCOCr = 500 mg/l, CBO% = 300 mg/l, substante extractibile cu solventi organici = 30 mg/l, azot amoniacal = 30 mg/l, fosfor total = 5 mg/l, sulfati = 600 mg/l, cloruri 500 | | Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice se face prin retelele de canalizare in bazine betonate subteran V= 40 mc, de unde sunt pompate catre statia de epurare a orasului (max. 780 mc/zi, mediu 650 mc/zi). | | Evacuarea apelor pluviale se face prin retea de canalizare in bazine betonate subteran V= 40 mc, de unde sunt pompate catre statia de epurare a orasului. | | | Lunar analize ape uzate evacuate in statia de epurare a orasului (pH, suspensii totale, CCOCr, CBO5, substante extractibile cu solventi organici, azot amoniacal, fosfor total, sulfati, cloruri, detergenti, Mn, Fe, fenoli antrenabili cu vapori de apa, Zn) si semestrial C10 - C13. | Deseuri produse: deseuri menajere, se colecteaza si se transporta la rampa ecologica pentru eliminare. | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-------------------------------------|---|---|---|--|---|--|---|----------------------------|--|--|---|----------|-----------------------------------|--|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 168 | SC SALT CONFORT SRL | PH 409/14,09,2011, valabila 10 ani pana la 14,09,2021 | Urlati, str. Orzoaia de Jos, nr. 60 | Fabrica de saltele (cod CAEN rev 1/rev 2 3615/3103 - fabricarea de saltele si somiere) | Activitatea consta in productia de saltele si comercializarea acestora. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 110483/09,03,2010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. | Adeziv, sarma, burete, pasla, tesaturi si accesorii. | Alimentarea cu apa se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | mg/l, detergenti = 25 mg/l, Mn = 2 mg/l, Fe = 5 mg/l, fenoli antrenabili cu vapori de apa = 0,3 mg/l, Zn = 0,1 mg/l, C10-C13 = 0,00041 mg/l | | | | Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate in retea de canalizare a localitatii. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admise conform NTPA002/2002 : Ph = 6,5-8,5, NH4+ = 30 mg/l,CCOcr 500 mg/l, CBO5 = 300 mg/l, materii in suspensie 350 mg/l, substante extractibile cu solventi organici 30 mg/l | | | | Deseurile menajere se colecteaza si se transporta periodic la o rampa ecologica. Deseurile tehnologice sunt valorificate prin unitati specializate. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 169 | SC CRAMELE BOLGIU SRL | PH 385/29,10,2010, valabila 10 ani pana la 29,10,2010 | Urlati, Str. Narciselor nr.1 | Centru de vinificatie (CAEN rev 1 1593/CAEN rev 2 1102 Fabricarea vinurilor din struguri) | Activitatea consta in fabricarea si imbutelierea vinului. | | Struguri de diverse soiuri, enzime. | Alimentarea cu apa potabila si tehnologica se face din retea localitatii. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice se face in retea oraseneasca. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri din procesul tehnologic (ciorchini, seminte, resturi de ambalaje. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|---|--|---|--|---|----------------------------|---|---|--|------------------------|----------|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | in urmatoarele limite maxime admise conform NTPA002/2002 : Ph = 6,5-8,5, CBO5 = 300 mg/l, materii in suspensie 350 mg/l | | | | | | | |
| 170 | SC PEARLL K&D SRL | PH 172/08,05,2012, valabila 10 ani pana la 08,05,2022 | Urlati, str. 30 Decembrie nr.1 | Fabrica de confectii textile > 50 masini (cod CAEN rev 1 1822/CAEN rev 2 1413) | Activitatea consta in productia de confectii textile. | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare 1103037/2006 incheiat intre SC Hidro Prahova SA si SC Oztasar SRL. | Tesaturi, accesorii. | Utilitatile sunt asigurate de proprietarul spatiului, care detine contractele cu furnizorii de utilitati. Alimentarea cu apa potabila si tehnologica (producere de abur) se face din retea localitatii. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice se face in retea oraseneasca. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, deseuri textile, plastic, carton. | | |
| 171 | SC OLTINA IMPEX PROD COM SRL | PH 94/02,03,2009, valabila 10 ani pana la 02,03,2019 | Urlati, Str. Independentei nr. 55 | Depozit produse fitosanitare (cf codurilor CAEN rev 1 5155 - comert cu ridicata al produselor chimice si cod CAEN rev 2 4675) | Activitatea consta in depozitarea demporara a substantelor fitosanitare si comercializarea acestora catre beneficiari. | | Pesticide din grupa Xn, Xi, N, T, T+. | Depozitul nu este racordat la utilitati, se lucreaza numai la comanda beneficiarilor. | | | | | | | | | | Deseurile menajere se colecteaza separat si se transporta cu autogunoierele serviciului de salubritate pentru eliminare finala. Produsele fitosanitare se livreaza ambalate astfel incat nu rezulta deseuri din ambalaje. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 172 | SC VATAMED PRODCOM SA | PH - 20/15.01.2009, valabila pana la 15.01.2014 | Str Orzoaia de Jos, nr 78 | Fabricarea de vata hidrofila pentru uz medicinal si extern, cod CAEN 2442 vers.1 si cod CAEN 3720 si respectiv coduri CAEN 2120 si 3832, vers.2 | S-a autorizat activitatea de fabricare a vatei hidrofile tip B si BC pentru uz medicinal si extern, nu se face nici o tratare chimica, se executa doar operatii mecanice Capacitatea de | Contract 100120/01.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | Bumbac fiert si albit in procent de 70% si celofibra in procent de 30% Consum anual: 120 t celofibra, 290 t bumbac | Din retea localitatii, debit 25 mc/luna; Contract de alimentare cu apa si evacuare nr.100120/01.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | 20mc/luna, conform Contract 100120/01.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | | | Evacuarea in instalatia de canalizare interioara cu evacuare in bazin vidanajat periodic cu capacitate de 20 mc/luna. | | | | | Evidenta lunara a deseurilor colectate. | Se produc: deseuri menajere 2 mc/luna, deseuri textile 300kg/luna, deseuri de plastic; acestea sunt | nu e cazul | Evidenta lunara a deseurilor se raporteaza la APM pana la data de 10 ale lunii, pentru luna anterioara si cumulat de la inceputul anului; |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|--|---------------|---|--|---|----------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|------------------|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | productie este de 1,6 t/zi. Dotari: 2 spatii inchise cu pardoseli betonate, platforme betonate, parcare, birou, vestiare, grupuri sanitare ecologice, utilaje | | | | | | | Conditii de evacuare: respectare HG nr.188/2002, modificat si completat prin HG 352/2005. | | | | | | | stocate temporar si se valorifica in unitati autorizate. Transportul se efectueaza cu mijloace auto speciale si autorizate. Deseurile menajere se evacueaza periodic la o rampa de gunoi ecologica prin serviciul de salubritate. Deseurile textile se baloteaza si se depoziteaza temporar, predandu-se unor unitati de tapiterie. Deseurile din materil plastic sunt preluate de unitati autorizate. Deseurile din ambalaje provin de la ambalarea materialelor. Acestea se depoziteaza temporara in incinta, apoi se valorifica prin unitati autorizate. Produsul finit se ambaleaza in pungi de | Annual se prezinta la APM un raport privind monitorizarea a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|----------------------------|--|--------------------------|--|---|--|---|--|--|---|--|---|---|-----------------------------|----------|---|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | plastic. Se va respecta HG 1061/2008 pentru transportul deseurilor periculoase si nepericuloase. Se va respecta HG 788/2007 privind transferul de deseuri. |
| 173 | SC DOMENIILE DEALU MARE SA | PH - 509/06.12.2012 valabila pana la 06.12.2022 Activitate a fost autorizata anterior prin autorizatia de mediu 411/25.07.2007 | Cartier Valea Seman f.n. | Combinat de vinificatie cod CAEN rev.1 -1591, rev.2 - 1102 fabricarea vinurilor din struguri | Zdrobire si presare struguri, depozitare in vederea fermentarii alcoolice, fermentare in vase inox, tratare si conservare vinuri, stabilizare vinuri, invecinare vinuri, imbuteliere, depozitare produse finite, comercializare. Se obtin: vinuri albe, rosii si aromate -750000 l/an; drojdie de vin-50000 kg Dotari: caldare cu S= 1776 mp compusa din zona receptie si prelucrare struguri, zona stocare must, depozit adjuvanti, spatiu stocare frig, zona linie imbuteliere, depozit sticle, depozit finite, birouri, grupurei sanitare. | Contract serviciu de vidanjare nr. 484/17.07.2012 incheiat cu SC Totdeauna Impecabil SRL | Soiurile nobile de struguri de mare productie pt vin - 1000 t/an; Auxiliare: sulf, bentonita, filtre, CO2, sticle ambalare, boxpaleti, motorina, uleiuri minerale | alimentare cu apa potabila si tehnologica: din foraj cu H= 170 m. Sursa proprie e prevazuta cu cabina sbterana betonata si electropompa submersibila tip Grundfos Q= 3 mc/h. Volume si debite autroizate: maxim= 4,2 mc/zi; mediu= 3,5 mc/zi. In perioada de vinificatie: maxim= 30 mc/zi; mediu= 1,65 mc/zi. 2 rezervoare polstif pt inmagazinare apa de 12 mc fiecare. | | | Bazin betonat vidanjabil V=25 mc Bazin betonat vidanjabil V=50 mc | In bazin betonat vidanjabil cu V= 50 mc. | In bazin betonat vidanjabil cu V=25 mc. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in NTPA 002/2002 modif cu HG 352/2005: pH 6,5-8,5; materii totale in suspensie 350 mg/l; CBO5 300 mg/l; detergenti sintetici 25 mg/l. | | | | Lunar- analiza apa uzata tehnologica in perioada de vinificatie la indicatorii: pH, materii totale in suspensie, CBO5, detergenti. Lunar- evidenta deseurilor generate | Se produc: deseuri solide cca.200000 kg/an care sunt folosite ca ingrasament organic pe terenurile plantatiei de vie ale societatii;deseuri din ambalaje care se colecteaza in containere speciale amplasate in spatii special amenajate si se valorifica prin unitati autorizate special. deseurile menajere se colecteaza in pubele si se transporta la ramapa ecologica; | | Annual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate. |
| 174 | SC DETERGENTI SA | PH - 140/26.04.2010 valabila pana la 26.04.2020. | Str.Mihai Viteazul nr.1 | Fabrica de produse pentru ingrijirea parului cod CAEN rev.1- 2041, rev.2 - 2451 | Dotari: hala de productie - parter- cu S=cca 11000 mp; cladire administrativa P+1, statii electrice de transformare si | | EGDS 850 t/an; alcool stearic 250 t/an; alcool acetilic 650 t/an; Glydant (DMDM | Prin bransament, de la reseaua de alimentare cu apa a Parcului Industrial Ploiesti care reprezinta | | | Statie de epurare echipata cu trepte de epurare mecanica , fizico- | Retea de canalizare pe amplasament, apele tehnologice sunt dirijate catre | Apele uzate menajere sunt preluate printr-o retea de canalizare menajera, | | | Apele pluviale sunt colectate prin 2 retele si dirijate catre un rezervor de apa pluviala | Lunar - evidenta deseurilor rezultate din activitate. Lunar - analize ape uzate inainte de evacuarea in | Deseuri menajere- 10 t/an se colecteaza in recipienti cu capac amplasati | Substante periculoase - conform listei anexate la documentati e. Substantele chimice | Annual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|--|--|--|---|---|--|--|-----------------------------|----------|--|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | distributie de joasa tensiune si de medie tensiune, punct descarcare autocisterne, parc rezervoare pt materii prime lichide vrac, depozit lichide inflamabile, statie pompe apa incendiu cu 2 rezervoare de 2000 l fiecare si cuve retentie; rezervor apa de incendiu, depozit paleti. Fazele procesului tehnologic: receptia si depozitarea materiilor prime, Materiile prime lichide si produsul finit lichid - depozitat intermediar ambalarii - sunt stocate in rezervoare. Productie: 3 linii de fabricatie sampon; 3 linii de ambalare; 1 linie de fabricatie balsamuri si 1 linie de ambalare; | | Hydantoin) 60 t/an; parfumuri 800 t/an; surfactanti 21000 t/an; zinc piriton 1300 t/an; carbonat PG(carbonat de zinc + 1,5% carbonat de magneziu) 400 t/an; benzoat de sodiu 180 t/an; tetrasodiu EDTA 35 t/an. | aceeasi retea de alimentare cu apa a orasului Urlati. Apa potabila folosita in procesul tehnologic este purificata prin osmoza inversa si apoi supusa procesului de ozonizare in vederea purificarii microbiologice. Statia de purificare a apei potabile necesare in proces poate asigura o cantitate zilnica de 360 mc. Apa de incendiu se asigura - 1300 mc stocata in 2 rezervoare speciale. | | | chimica (Flo) si biologica (Biomar), debit max=150 mc/zi; Debit nominal zilnic =80 mc/zi. | colectorul apelor uzate din incinta parcului industrial, dupa o preepurare prin statia de epurare proprie. Apa uzata convention al curata rezultata de la instalatia de tratare a apei prin osmoza inversa este evacuata direct in reseaua de canalizare interna, urmand circuitul apelor uzate menajere si tehnologice preepurate. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admisibile conform NTPA 002/2002 pH 6,5-8,5 CCOCr 500 mg/l CBO5 300 mg/l materii in suspensie 350 mg/l azot amoniacal 30 mg /l substante extractibile cu solventi organici 30 mg/l detergenti sintetici biodegradabili 25 mg /l | impreuna cu apele tehnologice uzate pre-epurate, trecute printr-un bazin de retentie din beton armat cu V= 300 mc si apoi evacuate gravitacion al in canalizarea Parcului Industrial si de aici in canalizarea orasului. | | | curata cu volum util de 1300 mc situat la NE de hala de productie.Re rezervor este echipat cu dispozitiv de preaplin astfel incat surplusul de apa va putea fi dirijat printr+o conducta de canalizare pluviala catre un al doilea rezervor si de aici in canalizarea pluviala a Parcului Industrial Ploiesti. | canalizarea Parc Industrial Ploiesti, la indicatorii pH, CCOCr, CBO5, materii in suspensie, azot amoniacal, detergenti, substante extractibile cu solventi organici. Anual - analize de aer - emisii de la centrala termica - CO, NOx, SOx. Anual - analize de aer emisii la centrala termica - CO, NOx, SOx. | pe o platforma betonata, preluata de serv de salubritate si transportate la rampa ecologica. Deseuri ambalaje hartie si carton -30 t/an depozitate temporar in spatiu special amenajat Ambalaje folosite si rezultate: folie transparenta 128510, etichete autoadezive 35344, suport de plastic Layer pad 678, folie transparenta pentru invelit paleti 1116,66, cutii de carton. Deseuri ambalaje material plastic - 150 t/an- flocoane defecte se toaca in masina de tocat. Deseurile solide de plastic si plasticul tocat se recicleaza prin unitati autorizate. Deseurile lemnoase necontaminate - 0,5 t/an se depoziteaza in spatiu | utilizate sunt depozitate in containere separate, prevazute cu cuve de retentie pt colectarea unor posibile scurgeri. Substantele periculoase se folosesc in ambalajul original si sunt returnate furnizorilor. Stoc permanent de materii prime de cca 15 mc lichide inflamabile. Se tine evidenta intr-un registru special. | deseurilor generate si un raport cu cantitatea de ambalaje introduse pe piata interna. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | | |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|--|--|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | special amenajat si se preia de firme autorizate. leiurile uzate - 0,3 t/an vor fi predate pe baza de contract agentilor economici care detin instalatii de procesare. DEEE-urile se predau firmelor aqbilitate si autorizate. Deseuri ambalaje feroase se colecteaza in spatiu special amenajat si preluat de firme autorizate. Namolul deshidratat este pompat in bazinul de ingrosare (rezervor de beton de capacitate 200 mc), este preluat de o societate abilitata si autorizata in acest sens. | | |
| 175 | SC AGRONATURA GECO SRL | PH - 52/03.12.2012 valabila pana la 03.12.2022. | Str. Socului nr.20A | Activitati auxiliare pentru productia vegetala cu depozitare substante chimice Cod CAEN rev.1 -0141, 6312, 5155; rev.2 - 0161, 5210, 4675. | Activitati auxiliare pentru productia vegetala cu depozitare substante chimice Productie agricola, selectie de seminte, lucrari de mecanizarea si chimizarea agriculturii. Se obtin -culturi din cereale, plante tehnice. Dotari: magazine | Contract de inchiriere nr.1/2012 prin care sunt asigurate utilitatile. | Samanta-grau, porumb, rapita, floarea soarelui, orz. Ingrasaminte: azotat de amoniu, ingrasaminte foliare. | Din fantana taraneasca, apa utilizata in scop igienico-sanitar. | | | | | In bazin vidanjabil cu V= 5 mc. | | | | Lunar - evidenta deseurilor produse Registru pentru evidenta stricta a a substantelor toxice si periculoase. | Deseurile menajere - 5kg/luna se depoziteaza in pubele amplaste in spatii special amenajate, se evacueaza periodic la o rampa ecologica | Sunt cele din lista anexata la documentati e; ambalare- vin direct ambalate de la producator; cu mijloace auto proprii; se depoziteaz temporar in spatii special amenajate, | | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|-----------------------------|---|---|--|--|--|---|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|---|--|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | depozit de ceereale, spatiu pentru substante chimice, spatiu pentru pesticide, spatiu depozitare utilaje; combina Class cu heder complet pt toate culturile, tractoare, masina imprastiat, echipamente de fertilizat, instalatie de ierbicidat, combinator, grape rotative cu discuri, pluguri reversibile, masina tocatoare, instalatie selectare, calibrare, tratare, cantarire, insacuire. | | | | | | | | | | | | | prin societate autorizata. Deseurile din ambalaje - pungii plastic, bidoane PVC sunt colectate in spatii special amenajate si sunt preluate de furnizor. | ambalajele sunt returnate furnizorilor. Se va intocmi un plan de masuri in caz de accident. Se tine evidenta stricta in registru special. | |
| 176 | PLASTIPAK SRL | Nr. PH 295/26.08.2010 - valabila 10 ani pana la 26.08.2020 | Str. 1 Mai, nr. 10I, Urlati | 2222 rev 1 - Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic; 2522 rev 2 | Se confectioneaza recipienti din materii plastice pentru ambalarea produselor. Procesul tehnologic consta in extrudare; granulele sunt amestecate in linia de productie cu colorantii si produsul reciclat. Exista o linie de extrudare HDPE de tip Sabmann 100D, de 2 instalatii de macinare si o linie de injectie PET, instalatie de apa dedurizata, instalatie pentru apa de racire, instalatie de aer comprimat. Spatii existente: hala de productie, 2 instalatii de racire, 2 statii de transformare, 2 silozuri de granule, rastel butelii GPL, gospodaria de apa pentru incediu, rampa de incarcare a containerelor. | Contract de racordare si utilizare a serviciilor de alimentare cu apa si canalizare nr. 40/12.03.2010 incheita cu SC Ploiesti Industrial Parc SA | Polietilena de inalta densitate - 2000 to/an; Aditivi principali coloranti - 60 to/an; PET - 1000 to/an. | Din reseaua de alimentare cu apa a localitatii - pentru consum si igienizarea spatiilor. In procesul de productie apa folosita este in circuit inchis - dedurizata si tratata. | In procesul de productie apa folosita este in circuit inchis - dedurizata si tratata. | - | - | - | Apele uzate menajere sunt preluate in sistemul de canalizare SC Ploiesti Industrial Parc SA - punct de lucru Urlati si epurate in cadrul statiei de epurare a SC Ploiesti Industrial Parc SA - Contract nr. 40/12.03.2010 cu SC Ploiesti Industrial Parc SA. CONDITII: Se respecta conditiile SC Ploiesti Industrial Parc SA pentru descarcare in canalizare | Separator de hidrocarburi | Apele pluviale sunt evacuate in reseaua de canalizare pluviala a SC Ploiesti Industrial Parc SA - punct de lucru Urlati | Indicatori de calitate conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 gO ₂ /dm ³ , detergenti =25 gO ₂ /dm ³ , substante extractibile cu solventi = 30gO ₂ /dm ³ | PENTRU APE PLUVIALE - Indicatori de calitate conform NTPA 002/2005: pH = 6.5 -8.5, CCOCr =500 mgO ₂ /dm ³ , suspensii = 350 gO ₂ /dm ³ , detergenti =25 gO ₂ /dm ³ , substante extractibile cu eter de petrol= 30gO ₂ /dm ³ - ANUAL | Deseuri rezultate si mode depozitare : deseuri menajere, deseuri din ambalaje - hartie si carton - 30 kg/luna, deseuri din plastic - folie, saci si polimeri reciclabili - 500 kg/luna, ulei uzat. Deseurile menajere se colecteaza in pubela cu capac, transport prin operatorul de salubritate si se evacueaza la depozitul de deseuri. Deseurile reciclabile se reintroduc in procesul tehnologic. Deseurile | Deseuri periculoase: ulei uzat, polimeri. CONDITII: Se vor respecta OUG 16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile, modificata prin OUG 61/2003 modificata prin Legea 138/2006. Se vor respecta prevederile HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate. | LUNAR - GESTIUNEA DESEURILOR. ANUAL - RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------|--|------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|--|--|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | de ambalaje se colecteaza temporar in recipienti metalici si se predau unitatilor autorizate. Uleiurile uzate sunt depozitate temporar in recipienti metalici si sunt predate pentru valorificare . CONDITII: Se vor respecta OUG 61/2006, OUG 78/2000 privind regimul deseurilor, aprobata de Legea nr. 27/2007. Se va respecta prevederei le HG 621/20058 completat a de 1872/2006 privind gestionare a ambalajelo r si deseurilor de ambalaje. Se vor respecta OUG 16/2001 privind gestionare a deseurilor industriale reciclabile, modificata prin OUG 61/2003 | | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|--|---|---|--|---|---|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | modificata prin Legea 138/2006 . | |
| 177 | SC CRAMELE HALEWOOD SA | Nr. PH 498/31.10.2013 valabila 10 ani pana la data de 31.10.2023 | Sediul punct de lucru: Urlati Sediul social: Ploiesti, str. Gageni, nr. 92 | Unitate de vinificatie - invecnire vin Cod CAEN rev. 1 1593 corespunzator cod CAEN rev. 2 1102 - Fabricarea vinurilor din struguri. Alte coduri CAEN; rev. 1 4725 corespunzator rev. 2 5225 - Comert cu amanuntul al bauturilor, cod CAEN rev. 1 5210 corespunzator rev. 2 6312 - Depozitari. | Unitate de vinificatie - invecnire vin cu activitati de productie, depozitare si pastrare vin. Dotari: cladirile unitatii, crama, mijloace de transport proprii pentru distributie. | Contract de prestari servicii de vidanjare nr. 489/11.02.2011 cu SC Totdeauna Impecabil SRL | Vin stabilizat pentru invecnire | Alimentarea cu apa (pentru uzul menajer) se asigura periodic prin transportarea cu mijloace proprii. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere in bazin betonat vidanjabil cu V=25 mc. | | | | | | depozitare a deseurilor se face in pubele cu capac si recipienti speciali amplasati pe platforma betonata in spatiu special amenajat. | |
| 178 | PRIMARIA URLATI | Nr. PH 512/06.11.2013 valabila 5 ani pana la data de 06.11.2018 | STR. 23 August, nr. 9, Urlati | PRESTARI SERVICII DE SALUBRIZARE - COD CAEN DECLARAT REV. 1 - 9003 - COD CAEN REV. 2 - 3900 | PRESTARI SERVICII DE SALUBRIZARE Inchiere spatiu activitate birotica, utilaje conform celor prevazute in AM. | Contract de prestari servicii de alimentare cu apa si canalizare nr. 1100188/2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA. Activitatea a fost autorizata anterior prin AM nr. PH 410/06.08.2008 | Materii prime: motorina pentru autovehiculele din dotare. | Alimentarea cu apa se face din reseaua de alimentare cu apa a localitatii. Alimentarea cu apa se face doar in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in reseaua de canalizare a localitatii. | | | | | CONDITII: Respectare a Legii 211/2011. HG 856/2002 | Lunar - Gestiunea deseurilor cf HG 856/2002 | |
| 179 | SC LA VIE SRL | Nr. PH 490 din 23.10.2013 valabila 5 ani pana la 23.10.2018 | str. Valea Nucetului nr. 23, Urlati | ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIE VEGETALA SI DEPOZITARE PRODUSE CHIMICE - COD CAEN REV. 1 - 0141, 6312 - COD ACEN REV. 2 - 0161, 5210 Alte Coduri CAEN Rev. 2 - 0121, 7210. | ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIE VEGETALA SI DEPOZITARE PRODUSE CHIMICE Dotari: spatiu depozitare substante chimice, utilaje, echipamente conform AM. | Contract de comodat FN prin care se asigura si utilitatile Contract de alimentare cu apa si canalizare nr. 1103440/2008 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime: ingrasaminte chimice, substante insecto-fungicide si erbicide. | Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a localitatii si din foraj cu H=120 m. | | | | | Apele uzate menajere sunt epurate in statia de epurare si evacuate in curs de apa necadastrat, afluent al paraului Valea Nucetului. Statia de epurare este mecano-biologica EC (6-72) model Graf Klaro si are capacitatea de 0.9 mc. Statia de epurare este | | | | | Depozitare a deseurilor menajere se face in pubele amplasate in spatiu special amenajat. CONDITII: Respectare a Legii 211/2011. HG 856/2002, HG 621/2005 modificata si completata ulterior, Legea 360/2003 completata si | Se va tine evidenta substantelor toxice si periculoase intr-un registru special. | Anual - Raport cu Gestiunea deseurilor cf HG 856/2003 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|--|------------------------------|--|---|---|---|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | formata din bazin reactor compact modulat cu trei compartimente (sedimentare gravitationala, aerare si decantor secundar). | | | | | modificata ulterior | | |
| 180 | SC VITI PROD SRL | Nr. PH 474 din 15.10.2013 valabila 5 ani pana la 15.10.2018 | str. Valea Seman, fn, Urlati | ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIE VEGETALA COD CAEN REV. 1 - 0141 - COD CAEN REV. 2 - 0161 | ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIE VEGETALA Dotari: echipamente si utilaje conform AM | Contract de prestari servicii privind alimentarea cu apa nr. 118/2013 incheiat cu SC Domeniile Dealu Mare SRL | Materii prime: ingrasamente chimice, substante insecto-fungicide si erbicide. | Alimentarea cu apa se realizeaza din put foarte proprietatea SC Domeniile Dealul Mare SRL. Alimentarea cu apa se realizeaza in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar si din igienizarea spatiului se face in bazinul betonat vidanjabil. | | | | | Deseurile menajere se colecteaza in recipienti speciali si se evacueaza periodic la depozitul de deseuri, Deseurile reciclabile sunt colectate in spatiu amenajat si se returneaza furnizorului. CONDITII: Respectare a Legii 211/2011, HG 856/2002, HG 621/2005 modificata si completat a ulterior, Legii 360/20036 modificata si completat a ulterior. | Se va tine evidenta substantelor toxice si periculoase intr-un registru special. Ambalajele de la substantele periculoase sunt returnate furnizorului. | Anual - Raport cu Gestiunea deseurilor cf HG 856/2004 |
| 181 | SC ECOPLY SRL | Nr. PH 366 din 03.08.2009 valabila 10 ani pana la 03.08.2019 | str. 30 Decembrie, nr. 1 | ATELIER PRELUCRARE MATERIALE PALSTICE IN FORME PRIMARE SI RECUPERAREA MATERIALELOR RECICLABILE SORTATE COD CAEN REV. 1 - 2416, 3720, | ATELIER PRELUCRARE MATERIALE PALSTICE IN FORME PRIMARE SI RECUPERAREA MATERIALELOR RECICLABILE SORTATE COD CAEN REV. 1 - 2416, 3720 COD CAEN REV. 2 - | Contract de alimentare cu apa si preluare ape uzate menajere nr. 103032/17.01.2006 si conditii generale ale contractului pentru alimentare cu apa si preluare | Deseuri de polietilena - 330 tone/luna | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare cu apa a localitatii. Apa se utilizeaza numai in scop menajer | | | | | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a localitatii. | | | | | Deseurile de polietilena reciclabila se realizeaza in spatii special amenajate. CONDITII: Respectare a HG | | Anual - analize zgmot Anual - raport monitorizare a impusa prin AM si evidenta gestiunii deseurilor |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------------------|---|---|-------------------------------|---|--|---|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | COD CAEN REV. 2 - 2016 SI 3832 | 2016 SI 3832 DOTARI: SPATIU INCHIURIAT, UTILAJE SI ECHIPAMENTE CONFORM AM | ape uzate meteorice incheiat cu SC Hidro Prahova SA | | | | | | | | | | | 856/2002, OUG16/2001, oug 31/2003, Legea 138/2006; OUG 61/2006, OUG 78/2000, Legea 27/2007. | | | |
| 10. ORAS MIZIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 182 | Spitalul orasenesc "Sfanta Filoiteia" Mizil | PH 303/20.07.2012 Rev. in 17.06.2014, valabila 10 ani, pana in 20.07.2022 | Mizil, Str. Spitalului nr. 21 | rev. 1: 8511 Asistenta spitaliceasca, corespunzator cod CAEN rev. 2 8610 | Asigurarea serviciilor medicale si servicii auxiliare (spalatorie, bloc alimentar) | Contract de utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apa si canalizare Nr. 1113269/03.02.2014 incheiat cu Hidro Prahova | Medicamente, materiale auxiliare pentru operatii de igienizare, materiale laborator, alimente, ambalaje, combustibil - gaze naturale | Reteaua existenta in zona (cca. 1000 mc/luna) | | | | | Evacuare in retea existenta in zona Decantor, separator de grasimi | | | | Semestrial analize la apele uzate evacuate in canalizare pentru indicatorii de calitate stabiliti cf. contractului Evidenta lunara a deseurilor colectate cu raportare anuala catre APM PH privind evidenta gestiunii deseurilor cf. HG 856/2002 Evidenta substantelor periculoase intr-un registru special | Deseurile menajere se colecteaza separat si se transporta cu autogunoierele serviciului de salubritate pentru eliminare finala Deseurile medicale sunt preluate de firme specializate | Deseuri periculoase: deseuri medicale infectioase (colectate in cutii de carton prevazute cu saci de polietilena), deseuri medicale anatomo patologice (colectate in cutii de carton prevazute cu saci de polietilena si colier) Ambalajele rezultate sunt returnate furnizorilor | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 |
| 183 | SC COMCEREAL SA | PH 596/20.12.2011, valabila 10 ani pana la 20.12.2021 | Mizil, bariera Fulga | Comert cu produse chimice - marfuri periculoase - azotat de amoniu si depozitare produse agricole (cereale, oleaginoase) si produse chimice - marfuri periculoase (azotat de amoniu, motorina) si alte ingrasaminte chimice (coduri CAEN rev 1/rev 2: 5155/4675 - | Activitatea costa in depozitare produse agricole, comercializare ingrasaminte chimice. | Contract prestari servicii de vidanjare nr, 442/30,08,2006 incheiat cu SPGC Mizil. | Cereale, plenate oleaginoase, azotat de amoniu, combustibil - motorina. | Alimentarea cu apa se face din sursa proprie : foraj (H=30m) echipat cu pompa submersibila si statie de pompare dotata cu motopompa. Apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Apele uzate menajere sunt evacuate in doua bazine betonate vidanjabile (V1 = 2,4 mc si V2 = 18 mc) | | | | Deseurile menajere se colecteaza separat si se transporta cu autogunoierele serviciului de salubritate pentru eliminare finala Deseurile rezultate din activitate sunt preluate de firme specializat | Substantele periculoase (azotat de amoniu) sunt pastrate in ambalajul livrat de furnizor, depozitate in spatiu cu protectie antifurt, eliminate conform instructiunilor inscrise pe ambalaj, prin societati specializate. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|---|---|---------------------------------|---|--|--|---|---|--|---|--------------------------------------|---|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | comert cu produse chimice periculoase, 6312/5210 - depozitari) | | | | | | | | | | | | | e si valorificate la terti. | | | |
| 184 | SC ELVILA SA BUCURESTI - Sucursala de productie - Punct de lucru Relaxa Mizil | PH 62/08,02,2010, valabila 10 ani pana la 08,02,2020 | Mizil, str. Mihai Bravu nr. 189 | Fabrica mobila tapitata si elemente de tapiterie (cod CAEN rev 1 3614,3618/rev 2 - 3109,3103) si acoperire cu adeziv | Activitatea consta in producerea si comercializarea produselor de mobila tapitata si a elementelor de tapiserie. | Contract de utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apa si canalizare Nr. 110480/31,01,2006 incheiat cu Hidro Prahova | Adeziv, cherestea, PFT, PAL, placaj, folie stofa, lac, grund pe baza de apa, fibra siliconizata, materiale de umplere si accesorii. | Alimentarea cu apa potabila se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. Alimentarea cu apa tehnologica se face din sursa proprie, foraje in incinta societatii (6 foraje cu H - 11,5 m, unul cu H = 65,5 m); debite prelevate apa tehnologica Q zi max = 5,13 l/s si Q zi med = 3,95 l/s | | | Decantoare, separatoare de suspensii | Apele uzate tehnologice sunt preepurate local in statii de tratare (doua separatoare de suspensii) si evacuate in retea SC Hidro Prahova. Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in urmatoarele limite maxime admise conform NTPA002/2002 : Ph = 6,5-8,5, azot amoniacal 30 mg/l, CCOcr 500 mg/l, CBO5 = 300 mgO/l, materii in suspensie 350 mg/l, substante extractibile cu solventi organici 30 mg/l | Apele uzate menajere sunt colectate in doua decantoare tip IMHOFF si evacuate in retea SC Hidro Prahova. | | | | Anual analize ape uzate dupa preepurare (pH, suspensii totale, CCOcr, CBO5, substante extractibile cu solventi organici, azot amoniacal) | Deseurile menajere se colecteaza separat si se transporta cu autogunoierele serviciului de salubritate pentru eliminare finala Deseurile tehnologice reciclabile rezultate din activitate sunt preluate de firme specializate si valorificate la terti. | Substantele periculoase (folosite la instalatiile de pulverizare adezivi) sunt pastrate in ambalajul livrat de furnizor, depozitate in spatiu cu protectie antifurt, eliminate conform instructiunilor inscrise pe ambalaj, prin societati specializate. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 Raport al masuratorilor emisiilor de COV ANNUAL - RAPORT PRIVIND MONITORIZA REA IMPUSA PRIN AIM SI EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR |
| 185 | SC ALITHY TURIST SRL | PH 150/25,04,2012, valabila 10 ani pana la 25,04,2022 | Mizil, B-dul Garii nr. 2 | Comert cu produse fitosanitare si ingrasaminte chimice si activitati auxiliare pentru productia vegetala cod CAEN rev 1 5155,0141/Rev. 2 4675,4676,0161 | Activitatea consta in receptionarea si depozitarea produselor fitosanitare si ingrasaminte chimice. Se executa la terti activitati de combatere a bolilor si daunatorilor. | Contract de comodat prin care se asigura utilitatile. | Substante chimice si produse fitosanitare | Utilitatile sunt asigurate de proprietar, alimentarea cu apa potabila se face din retea localitatii, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in canalizarea locala. | | | | Deseurile menajere se colecteaza separat si se transporta cu autogunoierele serviciului de salubritate pentru eliminare finala Deseurile | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|--|--|--|---|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | reciclabile rezultate din activitate sunt preluate de firme specializate si valorificate la terti. | | | |
| 186 | SC ARCADE DOORS SRL Incompleta | PH 142/18,04,2012, valabila 10 ani pana la 18,04,2022 | Mizil, str. Mihai Bravu nr. 187 | Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii (coduri CAEN rev 1 2030/Rev 2 1623) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 187 | SC REMAT PRAHOVA SA | PH 321/10,07,2009, valabila 10 ani pana la 10,07,2020 | Mizil, str. Abatorului nr.2 | Centru de colectare deseuri si nemetalice reciclabile; comert cu ridicata al deseurilor si resturilor;colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice;colectarea vehiculelor scoase din uz (conf Ord 1798/2007 cod CAEN 3710, 3720, 5157, 9002, 5020 si conform 337/2007 cod CAEN 3831,3832,3811,3812,3821,3822,4520,4677) | Activitatea consta in colectarea, depozitarea si revalorificarea materialelor refolosibile metalice si nemetalice, comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice, colectarea vehiculelor scoase din uz, dezmembrarea si tratarea acestora facandu-se la sediul central Ploiesti. | Contract de utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apa si canalizare Nr. 1110911/01,04, 2005 incheiat cu Hidro Prahova | Nu este cazul | Alimentarea cu apa se face din retea oraseneasca - consum mediu 2,4 mc/luna, apa este folosita in scop igienico-sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate se realizeaza in bazine betonate vidanjabile. | | | | | Deseuri produse: deseuri menajere, sunt colectate si se transporta la rampa ecologica pentru depozitare, ulei uzat provenit de la utilajele proprii se valorifica prin unitati specializate. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2006 | |
| 188 | SOCIETATEA AGRICOLA LACTOROM | PH - 5/05.01.2009 valabila pana la 05.01.2014 | Strada Drumul Judetean 102H, nr.1 | Ferma agricola vegetala | Unitatea este profilata pe productie agricola, lucrari de mecanizare si chimizarea agriculturii Se efectueaza lucrari specifice culturii agricole Suprafata agricola a unitatii este de 403,23 ha Produse si subproduse obtinute: culturi din cereale, | | Materie prima: se utilizeaza samanta de grau, secara, porumb, orz, orzoaica, floarea soarelui Materiale auxiliare: ingrasaminte chimice, substante insecto- | Alimentarea cu apa se face din sursa proprie, apa se utilizeaza in scop igienico-sanitar. | Utilajele folosite se spala la locul operatiilor, se aplica dilutia maxima | | | | Apele uzate menajere provin de la grupul sanitar si din igienizarea spatiilor Evacuarea se realizeaza in bazine vidanjabile de capacitate 3 mc | | | | Monitorizarea consumului de produse de uz fitosanitar Evidenta deseurilor produse, conform HG 856/2002 | Deseuri produse: menajere - 5 kg/luna, amabalaje (bidoane PVC si pungi de plastic de 15 g)- 10 kg/luna; Pentru depozitarea deseurilor menajere se | Pesticide din gr.III si IV- cu grad redus de toxicitate Mod de gospodarie: ambalare - vin direct ambalate de la producator, transport - cu mijloace auto proprii Depozitarea ingrasamintelor se face pe | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|--|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | respectiv plante tehnice. Capacitatea de productie depinde de suprafata de teren utilizata si de tehnologiile aplicate. Dotari: sediu administrativ, magazii depozitare temporara produse agricole&alte materiale, utilaje agricole(masina de ierbicidat, de imprastiat ingrasaminte chimice, combina, tractoare, discuri, pluguri, semanatori) | | fungicide si ierbicide Ingrasamintele utilizate: azotat de amoniu 40 t/an; complex 40 t/an, ingrasaminte foliare 1 t/an, | | | | | | | | | | utilizeaza pubela amplasata in spatiu amenajat si se evacueaza la o rampa de gunoi ecologica prin serviciul de salubritate . Ambalajele se stocheaza temporara, apoi se valorifica prin unitati autorizate Transportul deșeurilor se realizeaza prin mijloace auto speciale, autorizate Mod de gospodarire ambalajele se colecteaza si sunt preluate de furnizor, conform contractului Se va respecta: OUG 61/2006 pt modificarea si completarea OUG 78/2000 privind regimul deșeurilor si HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deșeurilor din | perioada scurta, 4-5 zile, in spatiu special amenajat (platforma betonata cu suprafata de 50mp) Depozitarea pesticidelor se face in ambalajul original, in magazine special amenajate, evidenta se tine intr-un registru special Manipularea, utilizarea acestora se face de catre persoane instruite Sunt impuse masuri: igienizarea si salubritatea permanenta a zonelor aferente, administrarea ierbicidelor si insecticidelor conform dozelor specificate de producator, folosirea si gestionarea numai a pesticidelor avizate, conform legislatiei in vigoare, fertilizarea echilibrata, rationala si eficienta Se va respecta Legea 360/2003, modificata prin Legea 263/2005 - regimul substantelor si preparatelor din | | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|---|--|--|---|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 189 | SOCIETATEA AGRICOLA LACTOROM | PH-55/10.02.2014 valabila pana la 10.02.2019 | Strada Drumul Judetean 102H, nr.1 | Activitati auxiliare pentru productia vegetala - servicii pentru mecanizarea, chimizarea agriculturii si protectie fitosanitara Cod CAEN 0141, rev.0161 | Se efectueaza lucrari specifice culturii agricole. Se obtin: culturi din cereale si plante tehnice Suprafata utilizata 187,89 ha. Dotari: sediu administrativ, magazii depozitare temporara produse agricole&alte materiale, 1 combina, 3 tractoare, 1 met(bazin amestec pentru ierbicidat), 1 mic(bazin de 500 kg pt ingrasaminte chimice), 3 pluguri, 2 cultivatoare, 1 semanatoare, 1 prasitoare, | | Materie prima: se utilizeaza samanta de grau, secara, porumb, orz, orzoaica, floarea soarelui Materiale auxiliare: ingrasaminte chimice, substante insecto-fungicide si ierbicide Se utilizeaza azotat de amoniu, uree, complex, pesticide, | Alimentarea cu apa se face din sursa proprie, apa se utilizeaza in scop igienico-sanitar. | Utilajele folosite se spala la locul operatiilor, se aplica dilutia maxima | | | | Apele uzate menajere provin de la grupul sanitar si din igienizarea spatiilor Evacuarea se realizeaza in bazin vidanjabil de capacitate 3 mc | | | | Monitorizarea consumului de produse de uz fitosanitar | Se produc deseuri menajere, care sunt evacuate la o rampa de gunoi autorizata. Ambalaje utilizate: bidoane PVC si pungi de plastic care se returneaza la furnizor dupa golire. Igienizarea si salubritatea a permanent a a zonei obiectivului Se va respecta Legea 211/2011 privind regimul deseurilor Produsele omologate vor fi insotite la livrare de normele tehnice de utilizare Manipular ea substantelor se face de persoane autorizate, dotate cu echipament de protectie (halat, manusi, cizme de cauciuc) | chimice periculoase | Raportare anuala la APM PH a evidentei gestiunii deseurilor conform HG 856/2002 |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|--------------------------|---|--|--|--|--|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 190 | SC TEXTITAL SRL | PH-291/16.07.2012 valabila pana la 16.07.2022 | Str. Bulevardul Garii FN | Fabrica Confectii Textile Cod CAEN, rev.1- 1824 Cod CAEN rev.2 - 1419 | Confectionare articole textile: taiere, croire, coasere, finisare, calcare cu presa, anbalare in saci de plastic. Se obtin articole textile confectionate in sistem lohn: 25000 buc/luna. Dotari: activitatea se desfasoara pe S=6408 mp din care hala de productie - 2200mp, depozit materii prime-280mp, birouri-41,3mp, sala de mese -43,6 mp, vestiare -90 mp, masini de cusut-190 buc., prese pentru calcat-20 buc. | Contract nr.1110912/01.04.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Materiale textile croite - 20000 buc/luna; | Alimentare cu apa, numai in scop menajer, din retea localitatii, Qn=6mc/h sau din rezervorul de apa cu V=5000 l amplasat in incinta. | | | | | Evacuarea ape uzate menajere in canalizarea orasului Se vor respecta indicatorii de calitate ai apelor uzate, conform NTPA 002/2002, modificat prin HG 352/2005:a zot amoniacal= 30 mg/dm ³ ; pH=6,5 - 8,5; CCOCr=500 mg O ₂ /dm ³ ; CB05=300 mg O ₂ /dm ³ ; suspensii= 350 mg/dm ³ ; detergenti= 25 mg/dm ³ . | | | | Se efectueaza anual emisiile de la centrala termica pt indicatorii CO, NOx, SOx. | Deseurile menajere sunt depozitate in recipienti de plastic aplasati pe platforma betonata si evacuate la o rampa de gunoi ecologica; Deseurile tehnologice- resturi de materiale textile- in spatiu special amenajat; Ambalaje folosite si rezultate: folii de polietilena, hartie si cutii de carton, colectate in spatii special amenajate si valorificate prin firme specializate. Desuri produse: menajere - 15 mc /luna; textile - 1500 kg/luna; carton, hartie si plastic - 1200 kg/luna; Se vor respecta prevederile Legii 211/2011 privind regimul deseurilor; Se vor respecta prevederile HG 856/2002 | | Se raporteaza anual evidenta lunara a gestiunii deseurilor. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|--------------------------------|---|-------------------------|---|--|--|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 191 | SC REPEDE PRESSURE CONTROL SRL | PH - 76/04.03.2013 valabila pana la 04.03.2023 | Str. Mihai Bravu nr.187 | Fabricarea utilaje pentru extractie si constructii cod CAEN rev.1- 2852, rev.2 - 2562; cod CAEN rev.1 - 2913, rev.2- 2814; cod CAEN rev.1 - 2952, rev.2 - 2892. | Activitati: aprovizionare si depozitarea materiei prime - semifabricate laminate, forjate, turnate, matritate; prelucrarea mecanica prin aschiere, asamblare, realizarea probelor de presiune la piese pe standuri de probe. Se obtin: componente pentru echipamente utilizate la sonde de exploatare zacaminte Dotari: activitatea se desfasoara intr-o hala de productie cu S=7240, 86 mp; Utilaje: strunguri paralele si carusel cu comanda numerica, masina de rectificatmasina de lepuuit, elevator span, pod rulant, standuri probe, compresor, stivuitor. | Act aditional la contractul de inchiriere nr.2/2012 pentru asigurare alimentare cu apa si canalizare | Semifabricate din otel cca 11,5 t/luna; auxiliare: ulei, vaselina. | Din retea de apa a proprietarului spatiului, Q= 80 mc/luna Proprietar: SC Petrototal Trade SRL | | | | | Prin retea de canalizare interioara, in canalizarea care apartine proprietarului spatiului Qev= 64 mc/luna; Indicatorii de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele maxime admise conform NTPA 002/2002, modificata cu HG 352/2005 | | | | Lunar - evidenta gestiunii deeurilor generate | privind evidenta si raportarea ; Deseuri menajere, deseuri metalice, ulei uzat, ambalaje metalice, cartoane, plastic. Deseurile menajere sunt depozitate in pubele cu capac, in vederea evacuarii la o rampa ecologica; deseurile metalice sunt depozitate in spatiu special amenajat si predate la unitati autorizate in acest sens; Uleiul uzat se depoziteaza in butoaie metalice, in spatiu special amenajat si predate la unitati autorizate in valorificare | | Anual se raporteaza evidenta gestiunii deeurilor |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|--|---|-------------------------|--|--|---|--|---|--|---|--|---|---|---|----------|--|--|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 192 | SC BETCON PRODUCTIE SRL INCOMPLETA pg 4,5 lipsa | PH - 397/13.09.2012 valabila pana la 13.09.2022 | Sos. Vadu Sapat nr.36B | Statie de betoane cod CAEN rev.1 -2661, rev.2 - 2361 fabricarea produselor din beton pentru constructii; cod CAEN rev.1 -2363, rev.2 - 2663 fabricarea betonului | Dotari: containere birouri, rampa acces descracre agregate, camera tehnica, decantoare, cantar auto, padocuri pentru agregate, foraj apa, statie de betoane automata (buncar, sistem de cantarire a agregatelor, malaxor, mixer, sistem cantarire ciment, sistem masurarea cantitatea de apa, unitate dozare aditivi, indicator electromecanic de nivel in interior silozului, unitate de management). Autobetoniere. | Notificare pentru alimentare cu apa si evacuare ape uzate nr.06/27.06.2012 emisa de SGA PH; Contract asigurara apa imbuteliata cu SC La Fantana SRL incheiat in 26.05.2011 Contract servicii vidanjare nr.657/2012 incheiat cu SPGC Mizil | Ciment - 5000 t/an; agregate - 30000 t/an; aditivi - 12 t/an; apa - 1000 mc/an. | Apa potabila este asigurata prin dozatoare de apa. | | | | | | | | | Lunar - evidenta deseurilor generate de activitate | Deseurile menajere sunt depozitate in pubela cu capac si se evacueaza la o rampa ecologica, se transporta cu mijloace auto speciale autorizate in acest scop. | | |
| 193 | SC ANA & CORNEL SRL | PH - 264/02.07.2012 valabila pana la 02.07.2022 | Str. Bariera Amara nr.1 | Fabrica produse din carne< 75 t/zi cod CAEN rev.1 - 1511, 1513 cod CAEN rev.2 - 1011, 1013 | Dotari: corp principal productie 5230 mp; pavilion social -adm 420 mp; centrala termica 310 mp, boxa spalare - dezinfectie 145 mp, casa poarta 38 mp, statie epurare ape uzate, spatiu incinerator 50 mp. Corp principal de productie: spatii tehnologice de frig, sala de transare, spatii de fabricatie, zona igienizare, depozit pregatire condimente, spatii pentru pregatirea saramurii, a membranelor si pentru depozitarea ambalajelor. Utilaje: ghilotina, masina tocat, cutter, masina umplut, fierastrau cu disc, fierastrau circular, generator fum, cimbera, etc, incinerator Waste Spectrum -Volkan 1000 cu rata de ardere sub 50 | Contract furnizare apa si preluare ape uzate 001533/01.04.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA Contract de vidanjare din 28.11.2008 incheiat cu SC Sunet si Lumina SRL | Carne de vita refrigerata sau congelata, carne de porc refrigerata sau congelata, slanina congelata. | Alimentare cu apa in scop potabil, igienico-sanitar si tehnologic - din retea localitatii si din sursa subterana (2 foraje cu adancimea de 150 m echipate cu pompe submersibile); Debite si volume de apa potabila autorizate: zilnic mediu 23 mc; zilnic max. 30 mc; Rezervor semingropat cu V=300 mc pt inmagazinarea apei. Debite si volume de apa tehnologica autorizate: zilnic mediu 198 mc; zilnic max. 272 mc; Debitul e asigurat printr-o retea noua in sistem inelar | | | Statie epurare ape uzate menajere si tehnologie ce cu capacitatea de 300 mc/zi compusa din bazin de omogenizare, gratar mecanic, unitate flotatie cu aer dizolvat, bazin stocare namol primar. Instalatii tratare apa: sistem automat duplex de dedurizare, filtre automate cu pat de carbune activ, filtre automate cu pat de | In retea de canalizare a localitatii, dupa trecerea prin SEAU proprie | In retea de canalizare a localitatii, dupa trecerea prin SEAU proprie. Incadrarea indicatorilor de calitate a apelor uzate in limitele impuse in autorizatia de gospodarie a apelor | In retea de canalizare a localitatii, dupa trecerea prin SEAU proprie. Incadrarea indicatorilor de calitate a apelor uzate in limitele impuse in autorizatia de gospodarie a apelor | | Apele pluviale se amesteca cu apele epurate intr-un bazin de omogenizare si se deverseaza in retea de canalizare | In retea de canalizare, dupa amestecare cu apele epurate in bazin de omogenizare | Lunar- evidenta deseurilor generate de activitate; Trimestrial - indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate la retea de canalizare; Anual - emisii la cosul incineratorului; Anual - emisii la un cos de evacuare din cadrul bateriei de celule fierbere afumare tip Mounting. | Deseurile se depoziteaza selectiv in spatii special amenajate dotate cu pubele si recipienti; Deseurile tehnologice - depozitate in carucioare inox cu capacitate la transportate la incineratorul propriu cu cap de ardere de 50kg/h la temp de 850 *C si cap max de incarcare 1000 kg. Alte parte a deseurilor tehnologice sunt evacuate prin firme autorizate in acest | Annual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate. |

| N r. C r t | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | | | |
|-------------|-------------------------|--|-------------------------|---|---|--|--|---|--|---|--|---|---|-----------------------------|---|-----------------------------------|--|--|---|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | | | |
| | | | | | kg/h, cantare, masina spalat Capacitatile unitatii de procesare: depozitare mat prima refrigerata - porc semicarcasa 40 t; vita sferturi 30 t; depozitare mat prima congelata - carne 200t; slanina 30 t; preparate din carne_ prospaturi, semifumate, specialitati, salamuri crud-uscate, carne preparata - cca 40-50 t/zi. | | | | | | nisip, statie clorinare tip AXS 601. | | | | | | | | | | sens. Resturi de ambalaje se valorifica prin unitati specializate in colectarea acestora; DEE, uleiuri uzate, deseuri de laborator sunt colectate selectiv in spatii special amenajate si predate la unitati autorizate; Cenusă rezultată la incinerare se colectează în saci și preluată de firma de salubritate ; Namolul rezultat de la SEAU este înmagazinat în bazinul de stocare și este vidanjat periodic de firme autorizate. | | |
| 1 9 4 | SC MFA SA MIZIL | PH - 96/16.03.2010 valabila pana la 16.03.2020. Activitatea a fost reglementata prin autorizatia de mediu nr. PH - 84/21.03.2005 revizuita in 17.08.2009. | Str. Mihai Bravu nr.187 | Fabricarea vehiculelor militare de lupta cod CAEN 3040. | Atelier fabricatii subansambluri, piese de schimb si SDV-uri - hala prelucrari mecanice, hala tratament termic, termochimic si vulcanizare, hala stante; Atelier fabricatii, modernizari, reparatii si service masini de lupta - hala afluire, demontare, triere, constatare | Contract nr.110487/01.04.2005 incheiat cu SC Hidro Prahova SA pentru alimentare cu apa si preluarea apelor uzate si meteorice. | Tabla de diferite grosimi, profile metalice diferite, piese turnate si forjate, materiale si pise de scxhimb specifice; Cantitate de materiale | Alimentare cu apa potabila, tehnologica si stingerea incendiilor- din retea localitatii Debite autorizate: maxim zilnic - 460,8 mc/zi; mediu zilnic - 383,9 mc/zi. Volume totale de apa potabila autorizate: maxim zilnic - | | | Statie epurare uzinala formata dintr-un decantor cu 5 compartimente prevazute cu sicane, comunicante intre ele prin conducte metalice; | Apele tehnologice sunt epurate mecanic intr-un separator de grasimi amplasat in interiorul halei de demontare. Apele tehnologice epurate in prealabil trec prin | In canalizarea localitatii, dupa ce sunt trecute prin statia de epurare uzinala formata dintr-un decantor. Volum total apa uzata evacuată: zilnic maxim 373 | | Sunt colectate in retea de canalizare si evacuate in canalizare a orasului prin tuburi de beton Dn= 1000 mm si L= 2 km; In parau Istau prin tuburi de | | Trimestrial - analize pentru ape uzate: pH, CBO5, suspensii, substante extractibile cu eter de petrol, azot amoniacal; Anual - analize de aer -emisii - pulberi CO, NO2, CO2; Anual - imisii - pulberi in suspensie; Lunar- evidenta generarii | Deseuri menajere: 305 mc/an, se colectează în recipiente cu capac amplasati pe platforma betonata, se duc la rampa ecologica; Deseuri metalice | Vopseluri si diluanti -cca 6 t/an; uleiuri si lubrifianti - cca 7 t/an; motorina - 40 t/an; benzina 10000 l/an; Se respecta prevederile HG 235/2007 privind gestionarea uleiuri uzate, HG 173/2000 privind reglementare | Anual - un raport cu monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu si evidenta gestiunii deseurilor generate. | | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|---|--|------------------------|--|--|---|---|--|--|-----------------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | procese, hala reconitionare, executie subsamble si montaj general, vopsire; hala pregatire-livrare dotata cu polizoare; hala instalatii electrice compartiment administrativ si mecano-energetic. Se fac reparatii, modernizare si comercializare de tehnica blindata, tehnica de geniu, autospaciale cu destinatie militara, subsamble, echipamente, motoare si piese de schimb. | | folosita: cca 60 t/an. | 469, 17 mc; mediu zilnic - 404, 46 mc/zi; anual - 84,127 mii mc. Inmagazinare: 2 rezervoare din beton ingropate , cu V= 270 mc si respectiv 300 mc. Rezerva de incendiu cu V= 75 mc. | | | Separator de grasimi amplasat in hala de demontare. | statia de epurare uzinala (decantor cu 5 compartimente cu sicane) Volum total apa uzata evacuat: zilnic maxim 373 mc; zilnic mediu -320 mc. Incadrare in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, cu modif ulterioare. | mc; zilnic mediu -320 mc. Incadrare in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002, cu modif ulterioare. Exista un foraj de observatie in zona depozitului de carburanti in vederea monitorizarii calitatii apelor subterane. | | beton Dn= 1000 mm si L=2km. Volum total apa uzata evacuat: zilnic max 373 mc; zilnic mediu 320 mc. | | deseurilor. Anual - bilantul de solventi organici cu continut de COV, conform Anexei 2 a HG 699/2003, cu modificarile ulterioare. Semestrial - COV-uri la cabina de vopsire; Anual - analiza de zgomot; | feroase: 965 t/an, depozitate temporar in habe amplasate pe platforma betonata si valorificate catre REMAT Ploiesti; Uleiuri uzate: 200t/an, depozitate in rezervor metalic pe platforma betonata si predate la unitati autorizate; Deseuri de rumegus si resturi de lemn: 1,8 t/an, amplasate in spatii special amenajate si valorificate la populatie drept combustibil; Deseuri de hartie si carton: 2,9 t/an, depozitate in spatii special amenajate si valorificate la SC Muller Guttenbraun; Ambalaje folosite si rezultate: ambalaj tertiar - cutii de hartie, paleti de lemn, bidoane metalice, bidoane de | a regimului special pentru gestiunea si controlul difenililor policlorurati, modificata prin HG 291/2005, | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM | |
|-----------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|--|----------------------------|--|--|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|---|---|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | plastic, folii de plastic care sunt stocate in spatii special amenajate pana la predarea catre operatori economici autorizati in valorificare si reciclare. | |
| 195 | SC BUDUREASCA SRL | PH - 239/02.06.2011 valabila pana la 02.06.2021. | Str. Tohani fn | Centru de vinificatie Cod CAEN rev.1- 1593, rev.2 - 1102 - fabricarea vinurilor din struguri | Se obtin vinuri albe si rosii. Imbutelierea se face in sticle tip "bordeaux" de 750 ml care sunt clatite, umplute si dopuite de tribloc. Dotari: terenul aferent are S=7880mp, din care o S=750 mp este acoperita cu platforme betonate. Hala de vinificatie si depozitare a vinului vrac are S=520 mp si e dotata cu: 5 tancuri inox pt fermentare cap.400hl, 10 tancuri pt stocaj cap. 400hl, 3 tancuri stocaj cap.200hl, 2 tancuri stocaj cap.145 hl, 3 tancuri stocaj cap.100hl, 7 tancuri stocaj cap. 60 hl, 3 tancuri stocaj cap.42 hl, buncar colectare struguri, zdrobitor, presa struguri, benzi transportoare, filtru For 20, filtru cu placi, pompe, agregat racire tancuri, unitate de racire/incalzire; hala depozitare vin imbuteliat S=240 mp; linie imbuteliere, camera etichetare; sticlele | Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr.1179/2010 incheiat cu ANAR -Directia apelor Buzau - SGA PH Contract de preluare ape uzate nr.1112739/2010 incheiat cu SC Hidro Prahova SA | Struguri de diverse soiuri | Alimentare cu apa potabila si tehnologica din foraj cu H= 74 m , amplasat in incinta societatii; vas hidrofor cu V=200l; pompa tip PS 58, P=0.9 kW. Volume si debite autorizate: zilnic maxim 14,72 mc; 0,51 l/s - anual 378 mii mc; zilnic mediu 11,32 mc; 0,39 l/s - anual 29 mii mc. Instalatii de aductiune si inmagazinare a apei - rezervor suprateran betonat cu V=55 mc; Volum intangibil 40 mc. Necesarul total de apa: maxim 16,19 mc/zi; mediu 12,45 mc/zi; Cerinta totala de apa: maxim 14,72 mc/zi; mediu 11,32 mc/zi. | | | | In canalizarea orasului Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modificat cu HG 352/2005: pH -6,5-8,5; CBO5 - 300 mg O2/dmc; suspensii - 350 mg/dmc. | In canalizarea orasului Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate se vor incadra in limitele maxime admisibile conform NTPA 002/2002 modificat cu HG 352/2005. pH -6,5-8,5; CBO5 - 300 mg O2/dmc; suspensii - 350 mg/dmc. | | | | Anual - analiza apelor uzate evacuate in canalizarea locala - pH, suspensii totale, CBO5. | Deseuri tehnologice: tescovina si ciorchinii-se colecteaza in remorca si se transporta pe terenurile societatii sau la terti si folosite ca ingrasamint organic; deseurile menajere se colecteaza separat si se evacueaza la un depozit conform, autorizat. cioburi de sticle rezultate in urma spergerilor de sticle, carton si plastic rezultat de la boxpaletii in care se aprovizioneaza sticle sunt colectate selectiv si transportate la unitati | Un raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin autorizatia de mediu. | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|-------------------------|---|---|--|---|---|--|---|----------------------------|--|-----------------------------|--|------------------------|--|--|--|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | | | | |
| | | | | | utilizate pt imbuteliere sunt depozitate sub o copertina. | | | | | | | | | | | | autorizate. Tipuri de ambalaje folosite: navete PVC, navete lemn, sticle, cutii carton, sunt depozitate corespunzator in depozite specializate fiind livrate cu produsul finit. Deseuri menajere | | | |
| 196 | SC CARMISTIN SRL | PH - 99/03.03.2011 valabila pana la 03.03.2021. | Str. Mihai Bravu nr.187 | Depozit si comert cu produse fitosanitare gr.III si IV si ingrasaminte chimice Cod CAEN rev.1 - 6312, 5155; rev.2 - 4675, 5210. | Activitatea consta in: depozitare si comert cu produse fitosanitare si ingrasaminte chimice-receptionarea acestora, depozitarea acestora; azotatul de amoniu se livreaza in ambalajul original cu Fisa tehnica de securitate pentru toate substantele depozitate si comercializate. Dotari: activitate se desfasoara intr-un pavilion C126 cu S=4551mp. Celelalte pavilioane inchiriate nu se folosesc (pavilion C4 cu S= 38,15mp, pavilion C22 cu S= 492,33mp, pavilion C23 cu S=85,14 mp). | Contract de inchiriere nr.1 PV/2010 incheiat cu SC MFA SA Mizil, anexa 1 si PV de predare primire nr.C 4189/17.12.2010 | Azotat de amoniu, produse fitosanitare gr.II si IV in cantitati diferite. | Utilitati asigurate de proprietar. | | | | | | | | Lunar- evidenta deseurilor generate de activitate; Registru special pt evidenta substantelor chimice periculoase aflate in stoc. | Deseurile menajere sunt colectate in pubele cu capac si evacuate periodic la o rampa de gunoi ecologica; Deseurile reciclabile-hartie, carton, folii plastic - in containere speciale, in spatiu special amenajat. | Pesticide din grupa de toxicitate III - IV, azotat de amoniu din lista substante chimice avizata de Unitatea fitosanitara Prahova; acestea sunt ambalate de fabricant, se transporta cu mijloace auto autorizate, se depoziteaza in spatiu special amenajat, sub cheie Se vor respecta prevederile Legii 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, completata si modificata prin Legea 263/2005. La depozitarea substantelor chimice pe amplasament | | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|------------------------------|--|---|--|--|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | se va tine cont de incompatibilitatea propietatilor chimice ale acestora; Se vor respecta conditiile de manipulare, depozitare, transport ale substantelor chimice periculoase In cazul in care se vor depasi capacitatea de stocare prevazute in anexa 1 din HG 804/2007 pentru azotatul de amoniu, se vor respecta prevederile HG 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu modificari si completari ulterioare. | |
| 197 | SC MELTEM TEXTIL SRL | Nr. PH - 298/11.07.2011 valabila 10 ani pana la data de 11.07.2021 | str. Recoltei, nr. 4A, Mizil | Cod CAEN rev 1: 1711- Pregatirea fibrelor si filarea fibrelor textile; 1730 - finisarea materialelor textile; 1740 - fabricarea de articole confectionate din textile; 1753 - fabricarea de textile netesute si articole din acestea, cu exceptia confectiilor de imbracaminte; 1754 - fabricarea altor textile; | Activitatea consta in fabricarea pilotelor, pernelor si fetelor de protectie pentru saltele si se desfasoara in urmatoarele spatii: birouri, depozit pentru masina pentru puf cu hambar, depozit pentru produse finite cu hambar, hala de productie, centrala termica cu utilajele si echipamentele aferente. Fluxul tehnologic consta in: receptie materie prima, scamosare si | Contract pentru serviciul de alimentare cu apa si canalizare nr. 1111972/23.08.2006 cu SC Hidro Prahova SA | Poliester si deseuri de vatelina - cca 20 tone/luna; material textil - 6000 m, ata de cusut - 100 bobine/luna. | Alimentarea cu apa potabila se face din retea de alimentare cu apa a localitatii. Apa este utilizata in scop menajer si pentru igienizarea spatiilor aferente obiectivului. | | | | | Apele uzate menajere se evacueaza in 2 bazine vidanjabile cu o capacitate de 10 mc fiecare. Apele uzate sunt de natura menajera si de la igienizarea spatiilor. | - | - | - | - | Deseuri rezultate: deseuri menajere, deseuri textile si de fibre - 350 kg/luna, deseuri din material plastic - 70 kg/luna, deseuri din hartie si carton - 10 kg/luna. Stocare deseuri: Deseurile menajere stocate temporar si evacuate | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002. Anual se va prezenta un raport care sa cuprinda monitorizarea a impusa prin AIM si evidenta anuala a gestiunii deseurilor. | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|--|--|--|------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|--|---------------------------|---------------------|---|-----------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | respectiv cod CAEN rev. 2; 1310, 1330, 1392, 1395, 1399. | amestecare poliester, introducere poliester in hambar si apoi in darac, introducerea poliesterului din darac, realizarea produsului finit - fete pritectie saltele, pilote perne si livrare produs finit. | | | | | | | | | | | | | | periodic prin operatorul de salubritate la depozitul de deseuri. Deseurile textile sunt depozitate in spatiu special amenajta, acoperit cu capacitate de 123 m. Deseurile din plastic, hartie si carton se depoziteaz a in containere . CONDITII: Respectare a prevederil or OUG 61/2006 pentru modificare a si completar ea OUG 78/2000 privind regimul deseurilor, aprobata prin Legea nr. 27/2007. Respectare a HG 621/2005 privind gestionare a ambalajelo r si a deseurilor de ambalaje completat a si modificata ulterior. Respectare a Ord. 927/2005 privind raportarea datelor referitoare la | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|--|----------------------------------|---|---|--|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|--|--|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 198 | SC AGROMEC MIZIL SA | Nr. PH - 334/16.07.2009 valabila 10 ani pana la data de 16.07.2019 | str. Mihai Bravu, nr. 216, Mizil | Cod CAEN - 0141 vers. 1 - activitati si servicii anexe, agriculturii, gradinarit peisagistic, respectiv cod CAEN 0161 vers 2. | Unitatea este profilata pe productie agricola, lucrari de mecanizarea agriculturii, reparatii si intretineri curente ale utilajelor si masinilor agricole. Se efectueaza lucrari specifice culturilor, inclusiv tratamentul si lucrarile de intretinere aferente, in functie de stadiul de evolutie a plantelor pe anotimpuri. Activitati auxiliare: transportarea ingrasamintelor chimice inremorci pe terenuri, cantarirea, stivuirea si tratarea garului destinat insamantarii si transportarea pe tarla, tavalugit dupa semanat, transportat si decarcat in magazii sau direct in baze de receptie. Se administreaza ingrasaminte minerale cu azot si fosfor, in doze echilibrate. operatii de tratare a semintelor. DOTARI: sediu administrativ, atelier mecanic, magazine piese si materiale, atelier reparatii combine, magazine pentru produse fitosanitare, platforme betonate, parcare auto si alei de acces, utilaje si echipamente aferente. | Contract pentru serviciul pentru alimentare cu apa si canalizare din 01.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | Materie prima: samanta (grau, porumb, floarea soarelui). Materii prime auxiliare: ingrasaminte chimice - azotat de amoniu si complexe NPK, substante insecto-fungicide si erbicide din grupele de toxicitate III si IV si apa pentru erbicidat. Alte produse folosite: combustibil - motorina dcare procura de la statiile PECO in butoaie folosita pentru utilaje, ulei de transmisie, ulei de motor pentru tractoare, anvelope si piese de schimb. Produsele agricole se depoziteaza temporar pe amplasamente si sunt valorificate prin bazele de receptie. Depozitare a pesticidelor se face in ambalajul | Alimentarea cu apa se asigura din retea localitatii. Apa este utilizata pentru prepararea solutiilor pentru erbicidat, uzul menajer si pentru incinte. | - | - | - | - | Apele uzate menajere sunt preluate prin retea de canalizare interioara si se evacueaza in sistemul de canalizare a localitatii. CONDITII: Respectarea prevederilor HG 188/2002 - NTPA 002/2002 modificata cu HG 352/2005. | - | - | - | Nu este specificat | ambalaje si deseuri de ambalaje. Deseuri rezultate si mod de depozitare : Deseuri menajere - 1 mc/luna, deseuri de ambalaje (saci de rafie, bidoane din plastic), ulei uzat - 50l/an, deseuri metalice - 1000 kg/an, anvelope uzate, acumulatori. Deseurile menajere sunt depozitate in containere si pubele cu capac amplasate in spatiu amenajat si transportate de catre operatorul de salubritate la depozitul de deseuri. Deseurile reciclabile sunt depozitate in recipienti in spatii special amenajate. Deseurile de ambalaje se colecteaza si sunt preluate de catre autoritati autorizate. | Anvelopele si acumulatorii se colecteaza si se depoziteaza temporar pana la preluarea de unitati autorizate. Uleiul uzat este colectat in recipient metallic cu capac si este refolosit la transmisiile tractoarelor sau predat catre societati autorizate. Deseurile tehnologice sunt depozitate in recipienti amplasati in spatii amenajate in atelier sau in exterior. CONDITII: Respectarea HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate. Respectarea HG 1132/2008 privind reginul bateriilor si acumulatoriilor si al deseurilor de baterii si acumulatori. Respectarea prevederilor Legii 360/2003 privind reginul substantelor si preparatelor periculoase, completata cu Legea 263/2005. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002. Anual se va prezenta un raport care sa cuprinda monitorizare a impusa prin AIM si evidenta anuala a gestiunii deseurilor. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Auto rizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------|--|--------------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|---|------------------------------|----------|--|---------------------------|---|--|-----------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/ epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | original, in depozit. | | | | | | | | | | | <p>Deseurile tehnologice sunt depozitate in recipienti amplasati in spatii amenajate in atelier sau in exterior.</p> <p>CONDITII: Respectare a prevederilor OUG 61/2006 pentru modificarea si completarea OUG 78/2000 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 27/2007. Respectare a HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje completată cu HG 1872/2006. Respectare a HG 170/2004 privind gestionarea ambalajelor uzate. Respectare a HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.</p> | Respectarea prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate. | |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|-------------------------|--|--|---|--|--|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 199 | SC ART DU CHOCOLAT SRL | Nr. PH 517/14.10.2009 valabila 10 ani pana la data de 14.10.2019 | Adresa punct de lucru AIM: Mizil, str. Garii nr.1 Adresa sediu firma: comuna Bucov, str. Eroilor, nr. 1 | Cod CAEN rev. 1: 1584, respectiv cod CAEN rev. 2: 1082. | Fabricarea produselor din cacao, a ciocolatei si a produselor zaharoase. Fabricarea produselor de cofetarie din ciocolata si a produselor zaharoase. | Contract pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 1110927din 01.04.2005 cu SC Hidro Prahova SA | Masa de ciocolata, cacao, unt, lapte si zahar. | Alimentare cu apa din retea localitatii. Apa este utilizata pentru consumul personalului si igienizarea spatiilor. | - | - | - | - | Apele uzate menajere sunt preluate prin retea de canalizare cu evacuare in sistemul de canalizare al localitatii. CONDITII: Respectare a prevederilor indicatorilor de calitate - NTPA 002/2002 modificata si completat cu HG 352/2005 | - | - | - | - | ri. Respectare a prevederilor Legii 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor periculoase, completat cu Legea 263/2005. Respectare a prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea a uleiurilor uzate. | - | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002. |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|------------------------------------|--|---|---|--|---|--|---|--|---|---|--|--|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | de ambalaje completat a si modificata prin HG 1872/2006 | | | |
| 200 | SC DUTCH TRADING INTERNATIONAL SRL | Nr. PH 187 din 15.05.2012 valabila 10 ani pana la data de 15.05.2022 | Mizil, Ferma de taurine, cladirea C1, birou nr. 2 | Cod CAEN rev. 1 0121 corespunzator cod CAEN rev. 2 0142 - Cresterea altor bovine; cod CAEN rev. 1 0122 corespunzator cod CAEN rev. 2 0145 - Cresterea ovinelor si caprinelor. | Dotari: cladire administrativa (filtru sanitar, birouri, apartament pentru angajati, vestiare, magazine unelte, atelier reparatii auto, spatiu centrala termica), grajd destinat receptiei animalalor si prepararii hranei pentru vitei, hala grajd adapostirii tineretului taurin, grajd animale, 2 grajduri tineret bovin, grajd animale ovine, siloz pentru depozitare porumb, cabina cantar, statie trafo, 2 padocuri ovine, filtru sanitar ovine, moara cu fundatie, statie alimentare motorina. Bazin - rezervor apa, betonat si semingropat, 2 foraje de apa cu H=30 m si un foraj cu H=250 m, in prezent nefunctionale si aflate in stare de conservare. | Contract pentru alimentare cu apa si canalizare nr. 1112381/17.09.2008 cu SC Hidro Prahova SA | Materii prime: hrana pentru animale, medicamente, combustibili - motorina, gaz lichefiat, lemne foc. | Alimentarea cu apa se realizeaza din retea de apa potabila a localitatii. Apa este folosita in scop menajer si la igenizarea spatiului. | | | Bazin cu suprafata 1661 mp si adancime 4 m, unde se decanteaza dejectiile grosiere. Bazin de 490 mp si adancime de 3 m cu rol de a retine suspensiile | Evacuarea dejectiilor si a apelor de sapalare a halelor dupa terminarea ciclului de productie se realizeaza prin intermediul unui canal colector existent in fiecare hala, racordat la canalul colector exterior, ajung la bazinul cu suprafata 1661 mp si adancime 4 m, unde se decanteaza dejectiile grosiere, iar cele lichide se scurg printr-un sistem de tubulatura in bazinul de 490 mp si adancime de 3m cu rol de a retine suspensiile, dupa care sunt evacuate in bazinul betonat vidanjabil cu suprafata de 1676 mp si adancime de 4 m unde sunt stocate pe o perioada de minim 6 | Apele uzate menajere se colecteaza prin retea de canalizare intr-un bazin betonat vidanjabil cu V=190 mc. CONDITII: Respectare indicatori de calitate NTPA 002/2002, modificat si completat cu HG 352/2005. | | Apele pluviale sunt preluate de sistemul de canale betonate amenajate intre hale cat si de un canal colector ce inconjoara ferma, cu descarcare finala in bazinul vidanjabil. | | | Deseuri menajere, deseuri animaliere, cadavre animaliere, cadavre medicale din procesul de vaccinare si tratare, deseuri de la ambalajele rezultate din activitatea de igienizare. CONDITII: Respectare a Legii 211/2011, HG 856/2002, OUG 47/11.08.2005, aprobata prin Legea nr. 73/2006. | Deseuri animaliere, cadavre animaliere, deseuri medicale din procesul de vaccinare si tratare, deseuri de la ambalajele rezultate din activitatea de igienizare. Deseurile reprezentand dejectiile animaliere sunt predate spre valorificare ca ingrasamant natural catre firma autorizata care le administreaza pe terenurile proprii conform studiu agrochimic cu respectarea Codului Bunelor Practici Agricole. Deseurile rezultate din mortalitati sunt predate catre SC Protan SA, pe baza de contract. CONDITII: OUG 47/11.08.2005, aprobata prin Legea nr. 73/2006. | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 cu raportare anuala. |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|--|---|--|---|--|---------------|---|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|------------------|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 201 | SC ECOBIN RECLARE | Nr. PH 414 din 06.09.2013 valabila 10 ani pana la data de 06.09.2023 | str. Mihai Bravu, nr. 187, (constructi a C10 si C30 - cladire 92) Mizil | COLECTAREA DESEURILOR NEPERICULOAS E - Cod CAEN: rev.1/rev. 2 - 3811; RECUPERAREA MATERIALELOR RECICLABILE SORTATE - Cod CAEN rev. 1 3710 , 3720/rev. 2- 3832; COMERT CU RIDICATA AL DESEURILOR SI RESTURILOR Cod CAEN rev. 1 5157/rev. 2 - 4677 | COLECTAREA DESEURILOR NEPERICULOASE RECUPERAREA MATERIALELOR RECICLABILE SORTATE COMERT CU RIDICATA AL DESEURILOR SI RESTURILOR DOTARI: cantar bascula, spatiu betonat pentru depozitare, presa hidraulica, birou, vestiar, grup sanitar. | Contract de comodat teern si constructii nr. 1/04.07.2013 incheiat cu PF Nitu Mihai si Nitu Ana Mihaela - prin care se asigura utilitatile | | | | | | | | | | | | | | Raportare lunara - evidenta gestiunii deseurilor conform HG 856/2002 |

| Nr. Crt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|---------|---------------------------------------|--|--|--|---|--|--|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------|--------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 202 | SERVICIUL PUBLIC DE SALUBRIZARE MIZIL | Nr. PH 583 din 23.11.2009 valabila 10 ani pana la data de 23.11.2019 | str. Bradului, nr. 17, Mizil | COLECTAREA DESEURILOR NEPERICULOASE E cod CAEN rev. 1 9003, respectiv cod CAEN rev. 2 - 3811. | COLECTAREA DESEURILOR NEPERICULOASE DOTARI: spatiu functionare, autogunoiere, compactoare, pubele si containere si alte echipamente conform AM. | Alimentarea cu apa se face din retea de alimentare cu apa a localitatii. | | | | | | Evacuarea apelor uzate se face in retea de canalizare a localitatii. CONDITII: Respectare a limite maxime admise al indicatorilor NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005. | | | | | CONDITII: Respectare a Legii 465/2001 pentru aprobare OUG 16/2001, Legii 27/2007 privind aprobarea OUG 61/2006 pentru modificare a si completarea OUG 78/2000, HG 856/2002, HG 1061/2008, HG 235/2007, HG 1132/2008, HG 170/2004 | | Lunar - Gestiunea deseurilor | |
| 203 | FADOX CAST SRL | Nr. PH 415 din 22.11.2010 valabila 10 ani pana la data de 22.11.2020 | str. Mihai Bravu, nr. 187, pavilion nr. 80 si pavilion nr. 92, Mizil | TURNAREA METALELOR NEFEROASE (COD CAEN REV. 1 - 2753 SI COD CAEN REV. 2 - 2453), TURNAREA ALTOR METALE NEFEROASE (COD CAEN REV. 1 - 2754 SI COD CAEN REV. 2 - 2454) | TURNAREA METALELOR NEFEROASE USOARE DOTARI: CLADIRE cu birouri, vestiar, sala de mese, hala de productie, magazii materiale. Echipamente, utilaje si masini conform AM. | Contract de inchiriere nr. 6/2009 incheiat cu SC M.F.A. S.A. Mizil, care prevede si furnizarea utilitatilor. | Materii prime: lingouri de aluminiu, deseuri de aluminiu, zgurificatori sub forma de saruri de Na si Cl. | Alimentarea cu apa este asigurata de proprietarul locatiei prin contract de inchiriere; din retea de alimentare cu apa existenta pe amplasament. | | | | Evacuarea apelor uzate se face intr-un bazin betonat vidanjabil CONDITII: Respectare a limite maxime admise al indicatorilor NTPA 002/2002 modificat prin HG 352/2005: CCOCr= 500 mgO ₂ /dm ³ ; CBO5=300 mg/l, suspensii totale = 60 mg/l, detergenti 25 mg/l, substante extractibile cu solventi = 30 mg/l. | | | | | Deseurile menajere se colecteaza in containere metalice/pubele cu capac amplasate in spatiu special amenajat si se predau la societati de salubritate autorizate. Deseurile din zgura vor fi colectate in containere speciale. CONDITII: Respectare a OUG 61/2006 pentru modificare a si completarea OUG 78/2000 | | Lunar - Gestiunea deseurilor | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|------------------------------|---|--|-------------------------------|---|---|---|-----------------------------|--|--|---|----------------------------|--|--|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|------------------|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | aprobata prin Legea 27/2007; HG 856/2002; Hg 621/2005 modifica si completat a cu HG 1872/2006 . | | | |
| 204 | SC SERVICII ECOLOGICE SALUBRITATE PRAHOVA SRL | Nr. PH 539/29.11.2013 valabila 5 ania pana la 29.11.2018 | str. Eroilor, nr. 62, Mizil | PRESTARI SERVICII DE SALUBRITATE - COD CAEN DECLARAT REV. 1 - 9003 - COD CAEN REV. 2 - 3811 | PRESTARI SERVICII DE SALUBRITATE in localitatile care au contracte e concesionare a serviciului de salubritate cu societatea. Colectarea si transport deseuri menajere care sunt depozitate in depozitul de deseuri Boldesti - Scaeni. Dotari: inchiere spatiu pt activitate bioritica si autospeciale. | Activitatea a fost autorizata anterior prin AM nr. PH 410/06.08.2008 | | Utilitatile sunt asigurate de proprietar. Contract de inchiriere nr. 147/2013. Alimentarea cu apa se asigura din retea orasului, numai in scop igienico - sanitar. | | | | | Evacuarea apelor uzate in retea de canalizare a localitatii. | | | | CONDITII: Respectare a HG 856/2002, Legii 211/2011 | | Lunar - Gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |
| 11. Comuna DUMBRAVENI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 205 | SC BOMAPRESS ITAL PROD SRL | PH 66/17,02,2012, valabila 10 ani pana la 17,02,2022 | Comuna Dumbraveni sat Plopeni | Fabricarea componentelor cafetierelor nemetalice din aluminiu prin turnare | Activitatea consta in producerea de componente ale cafetierelor neelectrice de uz casnic. | Contract alimentare cu apa si preluare ape uzate la canalizare nr. 32/2010 incheiat cu SC Uzina Mecanica Plopeni SA | Lingouri aluminiu, fndanti. | Utilitatile sunt asigurate de SC uzina Mecanica Plopeni, pe baza de contract. Apa este folosita in scop menajer si pentru racire la masina de turnat sub presiune; apa pentru racire se recircula. | | | | | Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in canalizarea SC Uzina Mecanica Plopeni SA CONDITII: Se vor respecta prevederile NTPA 002/2002, HG 352/2005 | | | | Deseurile menajere si reciclabile sunt depozitate in europubel e si preluate periodic de SCGL Baicoi. Deseurile metalice neferoase sunt reintroduse in procesul de productie prin topire. Piese si materialele de polizare uzate sunt preluate de societati | | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |

| N r. C rt | Denumire agent economic | Nr. Autorizatie de mediu/Autorizatie integrata de mediu | Adresa punct de lucru | Activitati principale desfasurate Cod CAEN | Descriere activitate | Contract furnizare alimentare cu apa si/canalizare | Materii prime | Surse alimentare cu apa (din retea sau surse individuale) debit | Evacuare ape uzate industriale | | | | Evacuare ape uzate menajere | Evacuare ape uzate pluviale | | | Frecventa monitorizare | Gestiune deseuri | Gestiune substante periculoase | Raportare date APM |
|-----------|-------------------------|---|---|---|---|--|---------------|---|--|---|----------------------------|--|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Debit ape uzate industriale evacuate conform Acord de preluare ape uzate | Incarcare poluanti conform Acord de preluare ape uzate, (mg/l, kg/zi) | Dotari pre epurare/epurare | Evacuare ape uzate si conditii de evacuare | Evacuare ape uzate, debit, SEAU si alte date | Instalatii pre epurare | Evacuare | Conditii de evacuare ape pluviale | | | | |
| 206 | S.C. CANAL TRANS S.R.L | PH 3/08,01,2014 , valabila 5 ani | Sediu comuna Dumbraveni, sat Sfarleanca, nr. 47 | Vidanjare si transport ape uzate menajere, rev. 1: 9001, 6024/rev.2: 3700, 4941 | Vidanjare si transport ape uzate menajere de la terti la societati autorizate pt. desfasurarea activitatii de epurare Parcare autovehiculelor pe perioada lipsei de activitate (fara operatiuni de reparatii si intretinere, fara spalare auto) | Conventie speciala de deversare a apelor uzate menajere nr. 2213/18.05.2009 incheiata cu SC Hidro Prahova SA si Act Aditonal | Nu este cazul | Nu este cazul | | | | | Deversarea apelor uzate se va efectua numai in camine amplasate in retea publica de canalizare si autorizate de operatorul serviciului public de canalizare Societatea sa posede dotarea tehnica necesara pentru interventie in cazul unor accidente sau defectiuni aparute in timpul transportarii apelor uzate sau sa asigure serviciul prin firme specializate | | | | specializate. | Se vor respecta prevederile legii 211/2011 privind regimul deseurilor | Lunar gestiunea deseurilor conform HG 856/2002 | |